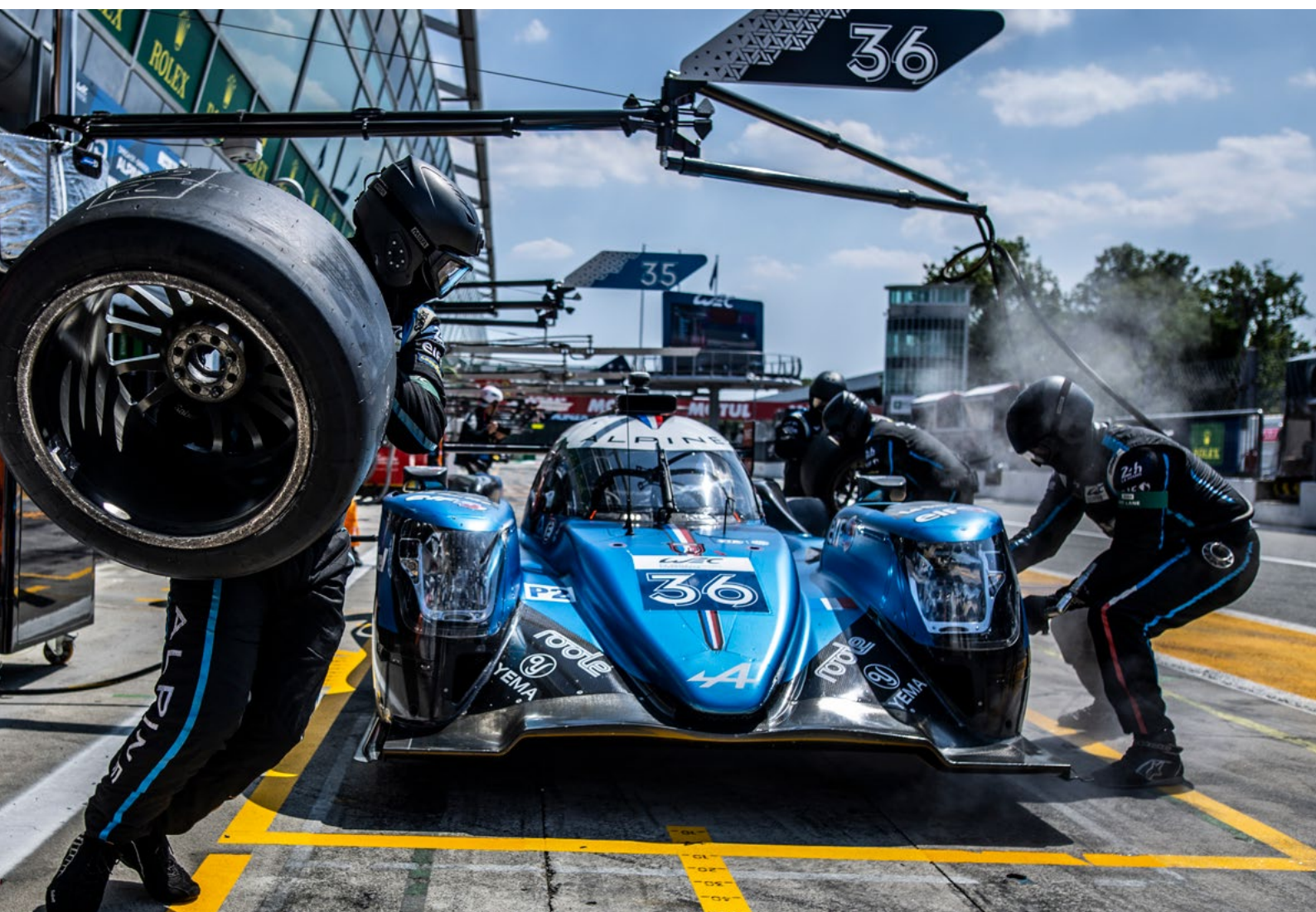


BEST OF AUTOMOBILE 2025




BAHCO



PARTENAIRE DES SPORTS



CREDIT PHOTO : FABRIZIO GOLDONI / DPPI



RANGEMENT ET SÉCURISATION D'OUTILS	10-25
SERVANTES D'ATELIER	26-30
MODULES AVEC Outils	32-33
Outils isolés 1000 V	34-35
ÉTABLIS ET ARMOIRES	36-38
CAISSES À OUTILS	
OUTILLAGE À MAIN	
CLIQUETS, DOUILLES ET ACCESSOIRES	40-46
CLÉS	47-49
TOURNEVIS ET EMBOUTS	50-53
Outils de frappe - Martellerie	54
PINCES	55-57
Outils de coupe	58
SCIAGE - MESURE	59
ECLAIRAGE	60
DYNAMOMÉTRIE	62-68
ÉQUIPEMENT D'ATELIER	
LEVAGE ET HYDRAULIQUE	70-77
ÉQUIPEMENT D'ATELIER	78-80
PNEUMATIQUE	82-84
PRESTATIONS MÉCANIQUES	
DISTRIBUTION	86-94
TABLE MULTI-APPLICATIONS	95
MOTEUR	96-107
BATTERIE ET CHARGE	108-114
FILTRATION - VIDANGE	115-119
ROUES ET GÉOMÉTRIE	120-125
FREINAGE	126-129
TRANSMISSION ET EMBRAYAGE	130-133
EXTRACTION	134-135
SUSPENSION	136-137
CARROSSERIE	138-148
OUTILLAGE IRIMO	
SERVANTES D'ATELIER	150-153
MODULES AVEC OUTILS	154
ÉTABLI	155
CAISSES ET SACS À OUTILS	155-157
CHARIOTS	156
CLÉS	157
DYNAMOMÉTRIE	158
CLIQUETS, DOUILLES ET ACCESSOIRES	158-161
ÉTAUX	161
TOURNEVIS ET EMBOUTS	162-163
PINCES	164-165
DÉCAPEUR THERMIQUE	166
ÉCLAIRAGE	166-168
CLÉS À CHOC	169

	Page		Page		Page
52	104	1472K5BLACK	25	1483K3RB	38
319	59	1472K5BLUE	25	1487K4	25
325	59	1472K5RED	25	1487K4BLACK	25
783	129	1472K6	25	1487K4GREY	25
1154	128	1472K6BLACK	25	1487K4W	25
2485	142	1472K6BLUE	25	149-164-4	161
2530	97	1472K6RED	25	1495CD60	35
2555	114	1472K7	25	1495CD60TS1	35
2744	58	1472K7BKFF12SD	14	1495CD60W	35
3750	142	1472K7BKFF15SD	12	1495CS15	35
5750	96	1472K7BKFFM	16	1495CS15TS1	35
5770	96	1472K7BLACK	25	1495CS18	35
7225	55	1472K7BLUE	25	1495CS18TS1	35
7812	101	1472K7FF13	138	1495K6CWB15TW	34
7823	54-129	1472K7RED	25	1495K6CWB18TW	34
7823	129-54	1472K8	25	1495TP-AUTO-M1	130
8223	55	1472K8BLACK	25	1495TP-AUTO-M2	131
8224	55	1472K8BLUE	25	1495TP-AUTO-M3	120
8226	55	1472K8RED	25	1495TP-AUTO-M4	120
9897	55	1472K-ACTD	11	1495TP-AUTO-M5	96
9938	57	1472K-ACTSS	11	1495TP-AUTO-M6	125
70411	158	1472K-ACTW	11	1497MBW	37
70421	158	1477K6	25	1520 G	55
70431	158	1477K6BLACK	25	158-N	107
70441	158	1477K6GREY	25	158-NB	107
70451	158	1477K7	25	167-10-4	161
70461	158	1477K7BLACK	25	173-01-5	161
70471	158	1477K7GREY	25	177-10-5	161
70481	158	1477K8	25	18-8-H	157
471011	163	1477K8BLACK	25	18S-5-H	157
601911	165	1477K8GREY	25	19-8-H	157
808061	51	1477K9	25	1995TORX/13T	49
109-19-4	158	1477K9BLACK	25	1RM/SH12	47
109-23-4	158	1477K9GREY	25	1RM/SH6	47
109-35-4	158	1477K9WHITE	25	1RM/SH8	47
109-37-4	158	1477K-AC10	11	1RMA/S4	47
10RM/SH6	47	1477K-AC11	11	207-100	161
111M/SH12	47	1477K-AC12	11	207-125	161
111M/SH5	47	1477K-AC13	11	207-150	161
111M/SH8	47	1477K-AC14	11	21016-140	55
1150D	127	1477K-AC15	11	2101S-140	56
119-18-4	159	1477K-AC16	11	2101S-160	56
129-101-4	160	1477K-AC17	11	2101S-180	56
129-108-4	160	1477K-AC18	11	228-SET-SD	82
129-12-4	159	1477K-AC19	11	2421S-140	56
129-172-4	160	1477K-AC20	11	2421S-160	56
129-23-4	159	1477K-AC21	11	2421S-180	56
129-33W-4	159	1477K-AC22	11	2427 S-200	56
129-58-4	160	1477K-AC24	11	2427S-160	56
129-9H-4	159	1477K-AC25	11	2430 S-160	56
129-9T-4	159	1477K-AC28	11	2430 S-200	56
129A-103-4	160	1477K-AC29	11	2430S-140	56
1320RM/SH8	48	1477K-ACTD	11	2484/S4	141
139-21-4	161	1477K-ACTP	11	2484T/S4	141
1430FT120	38	1477K-ACTSS	11	2535F0	50-97
1450D-IS0	98	1477K-ACTW	11	2535F0	97-50
1467-250	140	1482K4	25	2535L	97
1467-520	140	1482K4BLACK	25	25-8-H	157
1468-M10	140	1482K4BLUE	25	2628 S-160	56
1468-M6	140	1482K4RED	25	2628 S-180	56
1470KC3A	34-146	1482K4W	25	2628 S-200	56
1470KC3A	146-34	1482K5W	25	2633HD/S6	105
1472K5	25	1483CART	38	2820V605	33

 NOUVEAU PACK ENTRÉE

	Page		Page		Page
2820VG10	33	4614-1	135	7402GPR-21	102
2820VGCOT	33	4614-2	135	7455-100	65
2820VM	33	461-6-B	162	7455-1000	65
28-29/S4	57	471-18-1	162	7455-100A	65
2951-250	57	4750ALC01FF1	36	7455-15	65
2952-165	57	4750BMC10FF1	121	7455-1500	65
2955-250	57	4750FB1-19B	37	7455-20	65
2997-250	57	4750FB2-19A	37	7455-200	65
2997-300	140	4750FB2-24A	37	7455-25	65
29-B	124	4750FB4-18	37	7455-2500	65
3046-REF	114	4750PTB50	38	7455-300	65
3149-ORFF1	37	4750PTB60	38	7455-340	65
3-330-14-1-0	144	4750PTBW47	38	7455-5	65
3419 B	114	4750RCHDW02	34	7455-500	65
3625PU-30	54	475-32-1	163	7455-60	65
3625PU-50	54	475-32A-1	163	7455-800	65
3625PU-60	54-124	475-61-1	163	7465-100	65
3625PU-60	124-54	482-25	54	7465-15	65
3654BMS/7	142	482-30	54	7465-1500	65
3734BMS/7	54	482-35	54	7465-200	65
3734NS/9	54	482-40	54	7465-30	65
3736S/6	54	482-45	54	7465-340	65
3845-32-10P	82	482F-25	54	7465-5	65
38A-12	124	482F-28	54	7465-60	65
38A-15	124	482F-30	54	7465-800	65
38A-21	124	482F-35	54	74W14-200	64
38A-26	124	482F-40	54	74W14-300	64
38C-26	124	482F-45	54	74W14-400	64
3906-300-18-100	59	48-9C-H	162	74W9-100	64
3906-300-24-100	59	48-9-H	162	74W9-15	64
3906-300-32-100	59	519-93-4	164	74W9-200	64
3911-751010XTM	143	546-265-1	165	74W9-25	64
3940-150-10-ST-5P	148	5-4-W	157	74W9-50	64
3940-METAL-SET-5P	148	5515FL	97	74WR-100	64
402-76	80	5515FUV	97	74WR-15	64
41RM/SH8	47	5515L	97	74WR-200	64
42B-6-B	162	5515M	97	74WR-25	64
42RM/S12	48	5515T	97	74WR-300	64
4480/2-ZD	126	5515T-52	97	74WR-340	64
4513-SET-19	82	551-H6-1	166	74WR-400	64
4532-A	134	59/S100BC	53	74WR-50	64
4532-B	134	59/S35BC	53	75EXT	66
4532-C	134	59/S36BCR	53	75R1-1500	66
4532-D	134	59/S54BC	53	75R3-1000	66
4532-E	134	59S/54C-1	52	75R3-650	66
4540-17	134	601-3-C	164	75R3-800	66
4541-A	134	601V-3-C	165	76R3-1000	66
4541-B	134	602-3-C	164	76R3-600	66
4542-A	134	60T/31-1	53	76R3-800	66
4542-B	134	6340-250-1	164	7805GPR-16	102
4545-N1	135	648-4-W	165	7805GPR-21	102
4551-A	135	66IM/31C-1	52	7808HM	43
4551-B	135	66IM/40C-1	52	7809TO	43
4551-C	135	66IM/54C-1	52	7810MH	43
4551-D	135	6713MH	42	7811DMV	33
4552-1	135	6729MHP	42	7851-M	66
4552-2	135	6852-5/S17	67	808050P	54
4552-3	135	6950RN	40	808050P-25	54
458-9-H	162	6950SL	40	8120-1/2	40
4590SHS5	135	706-1	51	8120-1/4	40
459-6B-C	162	7224S	56	8120-3/8	40
459-6-C	162	7402GPR-16	102	8150-1/2	42
459V-6-C	162	7402GPR-18	102	8150RN-1/2	42





Index

	Page		Page		Page
8150SL	42	BBR300P50	129	BE1SP14L	102
834V-833SB-4	34	BBR320	129	BE1SP16L	102
834V-833SB-5	34	BBR350	126	BE1SP1F	104
834V-833SB-6	34	BBR400	128	BEIT14	102
834V-833SB-7	34	BBR405	127	BEIT16	102
89222CR-1000	68	BBR410	128	BEIT21	102
9021FTW520	155	BBR420	127	BEITH-S6	98
9021FTW520FF1	155	BBR501011	127	BEITS-S7	98
9022-BP1	157	BBRAS14	126	BE230	94
9022-BPW	157	BBRAS14-13	126	BE239	94
9024-ITS1	156	BBRB12	126	BE240	94
9024-ITS145	156	BBRPACKPURG23	126	BE240-CAT	94
903T-1	50	BBRPTG1	128	BE250	107
9062-1500-1	155	BBS075	147	BE253	107
9062-1800-1	155	BBS101	147	BE254A	107
9062-CAST-1	155	BBS102	147	BE258	107
9062-FIX-1	155	BBS105	147	BE301	106
9062-PI500-1	155	BBS12SH	142	BE301CM	106
9062-PI800-1	155	BBS150	147	BE400P24	103
9063FT90	156	BBS150R	147	BE410	103
9063HT150	156	BBS165	147	BE500P24	94
9063HT300	156	BBS200	140	BE501101	92
9065K4	150	BBS20P12	142	BE501102	92
9066K5	150	BBS210	140	BE501203	92
9066K6	150	BBS3BH1	146	BE501204	92
9066K6FF100	151	BBS3UH	146	BE502101	91
9066K6FF101	152	BBS50	96	BE502102	91
9066K7	150	BBSDA	145	BE502204	91
9066K7FF102	153	BBSDC	145	BE503201	91
9-462-14-0-0	144	BBSDD	145	BE504102	88
9525-3400	68	BBSDH	145	BE504201	88
9525CR-4000	68	BBSDHR	145	BE5049T	100
9527CR-2000	68	BBSDT	145	BE505101	90
96255CR-7000	68	BBSDW	145	BE505102	90
9625-9500	68	BBSSH1F	145	BE505203	90
AUTO	20	BBSSH1M	145	BE505204	90
B147.001.400	51-97	BBSSH2C	145	BE507101	88
B147.001.400	97-51	BBSSH2CA	145	BE507102	88
B219.005	51	BBSSH2CP	145	BE507203	88
B219.010RB	51	BBSSH2F	145	BE508101	89
B219.017	51	BBSSH3CF	145	BE508202	89
B219.025	51	BBSSH3CF30	145	BE508203	89
B220.005	51	BBSSH3FS	145	BE508204	89
BB10	114	BBSSH3MF	145	BE509101	93
BBA1224-3200	109	BBSS1	145	BE509102	93
BBAGM12-1200	109	BBSS2	145	BE509103	93
BBAGM1224-2400	109	BBSS2L	145	BE509104	93
BBAGMCAB	109	BBT20	112	BE509205	93
BBC420	111	BBT60A	112	BE509206	94
BBC620	111	BBT80	112	BE509207	94
BBCE12-10	110	BDACM1000	113	BE5100	102
BBCE12-15S	110	BE1100	104	BE5101	98
BBCE12-3	110	BE1200P6	104	BE5102	98
BBCE12-6	110	BE1205	104	BE5103	98
BBCE12-F100	111	BE1210P11	105	BE512201	100
BBJL1630	109	BE1300	101	BE513201	104
BBJL2535	109	BE1311P13	100	BE5150P27	105
BBJL3545	109	BE1315P7	100	BE5200	103
BBR100	128	BE1320S17	99	BE523106	94
BBR201P6	129	BE13ZL11	99	BE5350	101
BBR202P4	126	BE1FFWF	118	BE5400P	103
BBR203P9	129	BE1GP5	105	BE5401D	103
BBR204	128	BE1GP5-T	105	BE5500	101

NOUVEAU

PACK

ENTRÉE

	Page		Page		Page
BE6110	117	BH485	75	BP219	83
BE6115	117	BH488	75	BP219V	142
BE6210	117	BH4G2	75	BP219XL	83
BE6215	117	BH4G4	75	BP222	144
BE6217	115	BH4G6	75	BP233	144
BE630	119	BH4G8	75	BP255	83
BE6302712F	118	BH5DP1000QA	71	BP423M	143
BE63064514F1	118	BH5SP5000QA	72	BP424M	143
BE63064514F2	118	BH5SP5000QASET	72	BP500	84
BE6307414F	118	BH5US1000	71	BP601	143
BE64350	117	BH6AC1-680A	76	BP610	143
BE64520	117	BH6FC1000	76	BP700	83
BE65R106160	119	BH6PC600	76	BP704	83
BE65R65120	119	BH715	77	BP721	83
BE65R80120	119	BH720	77	BP815	122
BE66152A	117	BH720-22	77	BP822	143
BE6701VAG	116	BH730	77	BP823	143
BE6810	119	BH750	77	BP825	82
BE6810Z	119	BH7PS30	77	BP828	82
BE6FCP	102	BH8AC1-500	106	BP830K	144
BE60F108	118	BH8AC2-500	106	BP909NF	82
BE60FW	117	BH8PR10000	141	BP909TF	82
BE762	99	BH8PR4000	141	BP909TTP	82
BE-9575	49	BH9BJ22SLH	123	BP909TWF	82
BE-9675	49	BH9BJ22SSH	123	BP910	82
BE-9676	49	BH9BJ23SLH	123	BPBG3515	144
BE-9678	49	BH9BJ23SSH	123	BPBG5725	144
BE-9688	49	BHVG15-250	76	BPBLS4	141
BE-9776B	49	BLBT100	146	BPBSC156	144
BE-9875	50	BLCR230FR	60	BPBU24	144
BE-9881	50	BLE300	78	BPC813	84
BE-9881TB	50	BLE301	78	BPC814	84
BE-9882	50	BLE304	78	BPC815	84-122
BE-9885	50	BLE305	78	BPC815	122-84
BELMS120BDL	111	BLEMAT1	95	BPC817	84
BELP1224	112	BLEMAT1BT	95	BPC823	82
BELS12	112	BLT550	114-129	BPC825	82
BELT1213A	112	BLT550	129-114	BPCVB1	132
BELTRP16	114	BLTFC1	60	BP6824	82
BFRL11	60	BLTS10	60	BPHRC1015	83
BGIS125	113	BLTS7P	60	BPHRC1020	83
BH11500	72	BMD150	124	BPHVLPO1	144
BH11500-04	70	BMMTRMS1	113	BPN010	144
BH11500-05	72	BMR240	124	BPN21201	144
BH12000	70	BMVAT1000	113	BPN22201	144
BH12000BH33	70	BOD1016	116	BOC15	107
BH13000	70	BOD10P64	116	BPR821	83
BH13000L	74	BOD2008	116	BS1000	136
BH13000QA	74	BOD2FS	116	BS10AC2	137
BH15000B	74	BOD301200	116	BS15	136
BH1A1500A	73	BOD60	117	BS25	136
BH1A2500A	73	BOD6080P12	119	BS30AC1	137
BHICB1000	70	BOD8901	115	BS30PG	137
BHICD680	79	BOD8901AC1	115	BS40VAG	133
BHICD680PACK23A	79	BOD8902	115	BS45BMW	133
BHICD680PACK23B	79	BOD8903A	115	BS52	132
BHICD680ST	79	BOM10X	114	BS56	133
BHIEU3000	72	BP110	143	BT10P3	141
BHIEU3000-03	72	BP111E	143	BT15P5	122
BH33000	70	BP115	143	BT15P536	122
BH3A3000	73	BP125A	144	BT20P26	133
BH3A5000	73	BP212	144	BT20P49	132
BH4B2	75	BP218	83	BUC100	80



Index

	Page		Page		Page
BUC110	80	FFIE4002	27	S290	41
BUC50	80	FFIE5006	27	S330L	45
BUCPE	80	FFIF1003	28	S400	43
BUCPE3SH	80	FFIF2203	28	S4RM/3T	48
BWB14	132	FFIF3002	27	S4RM/4T	48
BWC1	123	FFIF3005	27	S530T	46
BWHEPS	133	FFIF5001	28	S560	44
BWHEPSH8	133	FFIF5005	28	S910	45
BWHEPSSH8	133	FFIF5012	28	S9HEX	43
BWHPJ12	132	IFFIA001	154	S9TORX	43
BWMSP15	123	IFFIA002	154	SB3755BM-4	54
BWP150	124	IFFIA003	154	SCB140	58
BWSHK21	122	IFFIA004	154	SL25	40
BWSMB17	122	IFFIA005	154	SL25L	40
BWSS12P3	122	IFFIA006	154	SL65	41
BWSS12P3L	122	IFFIA007	154	SLX 17	45
BWSS12P5	122	K7764D	84	SW65	41
BWTB12P5	123	K8160D-1	84	SW79	44
BWTDG1	121	K8160D-2	84	TAM12200	68
BWTPG1	121	K8160D-3	84	TAM12340	68
BWTPMSS4C	124	K8167S	84	TAW12340	63
BWTPMSS9	124	K8964D	84	TAW1412M	63
BWTPS16	123	KB09-01	58	TAW1430M	63
BWTPS3L	123	KBRU-01	58	TAW14340	63
BWTPS6	123	KBSK-01	58	TAW24800	63
BWTVCTT355	124	KBTU-01	58	TAW34800	63
BWXW1	124	KE18-01	58	TAW38135	63
C1997LM/9P	49	KGRU-01	58	TAW912M	63
C1997TORX/9P	49	KSBBG09-10DISPEN	58	TAW9135	63
CR B 01	114	KSBBG18-10DISPEN	58	TAW930M	63
CR W 02	114	L-ALUM-1	167	TAWM12340	63
D/S14	84	L-LARGE	18	TAWM1412M	63
DD/S10	84	L-B00K-1	168	TAWM1430M	63
DD/S14	84	L-COMP-1	167	TAWM14340	63
D-DD/S20	84	L-FLEX-1	166	TAWM24800	63
FFIA08	28	L-FRONT-1	168	TAWM34800	63
FFIA1004	29	L-HEAD-1	168	TAWM38135	63
FFIA1008	28	L-MINI-1	166	TAWM912M	63
FFIA11	29	L-SLIM-1	167	TAWM9135	63
FFIA12	29	MTB-3-16	59	TAWM930M	63
FFIA124	29	MTB-5-25	59	TEA003	67
FFIA134	29	MTB-8-25-M	59	TEA010	67
FFIA138	29	MTS-5-25	59	TEA065	67
FFIA170	28	MTS-8-25	59	TEA1100	67
FFIA23	29	MTT121	57	TEA2100	67
FFIA2501	28	MTT151	57	TEA350	67
FFIA26	29	P-IW-12	169	XXL	22
FFIASET-AUTO-M1	30	P-IW-12C	169		
FFIASET-AUTO-M2	30	P-IW-12P	169		
FFIASET-AUTO-M3	30	P-IW-34	169		
FFIASET-AUTO-M4	30	PM5002	169		
FFIASET-AUTO-M5	30	PM5003	169		
FFIASET-AUTO-M6	30	PM5142	169		
FFIE1007	26	PM5152	169		
FFIE2001	26	PM5153	169		
FFIE2002	26	S0810L	42		
FFIE2104	26	S1214L	42		
FFIE2201	26	S140T	46		
FFIE2203	26	S160	41		
FFIE2209	27	S1612L	43		
FFIE2213	27	S18HEX	43		
FFIE3004	27	S18TORX	43		
FFIE4001	27	S240	43		

NOUVEAU

PACK

ENTRÉE

SÉLECTION BAHCO.COM

RANGEMENT ET COMPOSITIONS D'OUTILLAGE



NOUVELLE GÉNÉRATION DE SERVANTES **BAHCO**

STORAGE **HUB**

E77 'PREMIUM' / E72



PRODUCTIVITÉ

- Grande maniabilité
- Organisation optimale
- Grande capacité de charge
- Multiples accessoires

SÉCURITÉ

- Tiroirs anti-basculement
- Pare-chocs latéraux
- Châssis robuste
- Système de freins sur roues innovant

MODULARITÉ

- Choisissez votre solution de rangement
- Sélectionnez la couleur et le nombre de tiroirs
- Choisissez votre plateau
- Ajoutez divers accessoires
- Sélectionnez vos outils et concevez les modules mousses
- Personnalisez vos outils avec un marquage laser

Découvrez les possibilités infinies de notre système unique BETMS et du concept Storage HUB.

Pour plus d'informations, demandez à votre distributeur BAHCO ou rendez-vous sur www.bahco.com



VERROUILLAGE
PAR CODE PIN



1477K-AC24



VERROUILLAGE
PAR CARTE
MAGNÉTIQUE



1477K-AC25

OPTEZ POUR VOTRE SYSTÈME DE VERROUILLAGE



1477K-AC16



SUPPORTS
PARE-BRISE



1477K-AC15



PORTE
ORDINATEUR

TRAVAILLEZ L'ERGONOMIE



1477K-AC14



PORTE
DOCUMENTS



1477K-AC18



PORTE
ROULEAU



1477K-AC17



PORTE MANTEAU AVEC
UN MÂT
PLUS LONG



1477K-ACTP



PLATEAU
EN COMPOSITE



1477K-ACTW



PLATEAU EN
CHÂTAIGNIER



1472K-ACTW



PLATEAU EN
CHÂTAIGNIER



1477K-ACTD



PLATEAU
MDF



1477K-ACTSS



PLATEAU
ACIER
INOXYDABLE



1472K-ACTD



PLATEAU
MDF

CHOISISSEZ VOTRE PLATEAU

PERSONNALISEZ
VOTRE SERVANTE
AVEC LES ACCESSOIRES

XPAND



MULTIPLIEZ VOS ESPACES DE RANGEMENT

Différents crochets disponibles sur demande.



PANNEAU
PORTE-Outils
LATÉRAL

1477K-AC22



PANNEAU
PORTE-Outils
SUPÉRIEUR

1477K-AC12



PANNEAU
PORTE-Outils
SUPÉRIEUR
LATÉRAL

1477K-AC13



PORTE-Outils

1477K-AC21

ACCROCHEZ VOS ACCESOIRS



1477K-AC11
PINCE ET
ANNEAU
POUR TIGE



1477K-AC28
TIGE AMOVIBLE :
LONGUE



1477K-AC29
TIGE AMOVIBLE :
COURTE





SERVANTES D'ATELIER



1472K7BKFF15SD

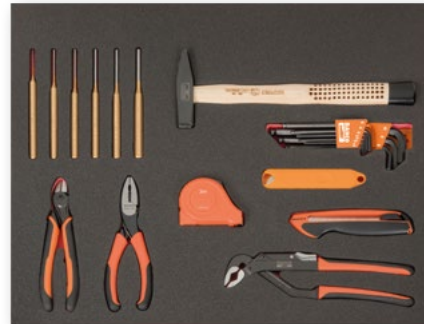
E72

FF1A124 x25



- ① 0,8 x 4 x 100
- ① 1,2 x 5,5 x 125
1,0 x 6,5 x 150
- PH0 x 75 - PH1 x 100 - PH2 x 125
6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-
17-18-19-21-22-24-27-32 mm

FF1A125 x31



- 300 mm - 400 g
- 150 mm - Ø 2-3-4-5-6-8 mm
- 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm
- 250 mm
- 180 mm
- 180 mm
- 3 m - 16 mm
- 18 x 161 mm
- x10 lames : 18 x 161 mm

FF1A180 x160



- 1/4" - 8 mm
- 1/4": 4.5-5.5; PH1(x2)-PH2(x9)-PH3-PH2G(x5); PZ1(x2)-PZ2(x9)-PZ3; T10(x3)-T15(x5)-T20(x15)-T25(x8)-T27-T30(x15)-T40(x3)-TR10-TR15-TR20-TR25-TR30; HEX3-HEX4(x3)-HEX5-HEX6(x3)-HEX8; R1-R2
- 1/4" 1/4" - 120 mm
- 1/2" 1/2" - 270 mm
- 1/4" O 4-4.5-5.5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
- 1/4" 7-8-9-10-11-13 mm
- 1/4" 1/4" - 150 mm
- 1/4" 1/4" - 100 mm
- 1/4" 1/4" - 35 mm
- 1/2" O 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm
- 1/2" O 10-13-17-18-19-16-21-22
- 1/2" O 16-21 mm
- 1/2" 1/2" - 125 mm
- 1/2" 1/2" - 250 mm
- 1/2" 1/2" - 72 mm
- 1/2" 1/2" - 257 mm
- 1/2" O 15/16"
- 1/4" O 1/4"
- 1/4" T45-T50-T55

CARACTÉRISTIQUES DES SERVANTES PAGE 27

CONTENU DE LA SERVANTE 1472K7BKFF15SD

BAHCO®

MODULE FF1A124

B191.040.100	TOURNEVIS PLAT 4.0X0.8X100	1
B190.055.125	TOURNEVIS PLAT 5.5X1X125	1
B190.065.150	TOURNEVIS PLAT 6.5X1.2X150	1
B192.000.075	TOURNEVIS PHOX75	1
B192.001.100	TOURNEVIS PHIX100	1
B192.002.125	TOURNEVIS PH2X125	1
111M-6	CLE MIXTE 111M-6	1
111M-7	CLE MIXTE 111M-7	1
111M-8	CLE MIXTE 111M-8	1
111M-9	CLE MIXTE 111M-9	1
111M-10	CLE MIXTE 111M-10	1
111M-11	CLE MIXTE 111M-11	1
111M-12	CLE MIXTE 111M-12	1
111M-13	CLE MIXTE 111M-13	1
111M-14	CLE MIXTE 111M-14	1
111M-15	CLE MIXTE 111M-15	1
111M-16	CLE MIXTE 111M-16	1
111M-17	CLE MIXTE 111M-17	1
111M-18	CLE MIXTE 111M-18	1
111M-19	CLE MIXTE 111M-19	1
111M-21	CLE MIXTE 111M-21	1
111M-22	CLE MIXTE 111M-22	1
111M-24	CLE MIXTE 111M-24	1
111M-27	CLE MIXTE 111M-27	1
111M-32	CLE MIXTE 111M-32	1

MODULE FF1A125

3734S/6	6 CHASSE GOUPILLES	6
481-300	MARTEAU DE MECANICIEN 300 GR	1
KB18-01	CUTTER 18MM ETP	1
KSBG18-10DISPEN	DISTRIBUTEUR 10 LAMES SECABLES	10
MTG-3-16	METRE RUBAN ACIER 3M LARG.16MM	1
2101G-180IPS	PINCE COUPANTE DIAG PHOSPHAT	1
2628 G-180IPRU	PINCE UNIVERSELLE	1
8224 IP	PINCE MULTIPRISE	1
BE-9770-B	JEU 9 CLES MALES 1.5 A 10 MM	9

MODULE FF1A180

6700SM-4	DOUILLE 1/4 4 MM	1
6700SM-4.5	DOUILLE 1/4 4.5 MM	1
6700SM-5	DOUILLE 1/4 5 MM	1
6700SM-5.5	DOUILLE 1/4 5.5 MM	1
6700SM-6	DOUILLE 1/4 6 MM	1
6700SM-7	DOUILLE 1/4 7 MM	1

6700SM-8	DOUILLE 1/4 8 MM	1	7800SM-22	DOUILLE 1/2 6 PANS 22 MM	1
6700SM-9	DOUILLE 1/4 9 MM	1	7800SM-24	DOUILLE 1/2 6 PANS 24 MM	1
6700SM-10	DOUILLE 1/4 10 MM	1	7800SM-27	DOUILLE 1/2 6 PANS 27 MM	1
6700SM-11	DOUILLE 1/4 11 MM	1	7800SM-30	DOUILLE 1/2 6 PANS 30 MM	1
6700SM-12	DOUILLE 1/4 12 MM	1	7800SM-32	DOUILLE 1/2 6 PANS 32 MM	1
6700SM-13	DOUILLE 1/4 13 MM	1	7805DM-10	DOUILLE LONGUE 1/2 10 MM	1
A6800DM-7	DOUILLE LONGUE 1/4 7 MM	1	7805DM-13	DOUILLE LONGUE 1/2 13 MM	1
A6800DM-8	DOUILLE LONGUE 1/4 8 MM	1	7805DM-16	DOUILLE LONGUE 1/2 16 MM	1
A6800DM-8	DOUILLE LONGUE 1/4 8 MM	1	7805DM-17	DOUILLE LONGUE 1/2 17 MM	1
A6800DM-10	DOUILLE LONGUE 1/4 10 MM	1	7805DM-18	DOUILLE LONGUE 1/2 18 MM	1
A6800DM-11	DOUILLE LONGUE 1/4 11 MM	1	7805DM-19	DOUILLE LONGUE 1/2 19 MM	1
A6800DM-13	DOUILLE LONGUE 1/4 13 MM	1	7805DM-22	DOUILLE LONGUE 1/2 22 MM	1
A6800DM-14	DOUILLE LONGUE 1/4 14 MM	1	7805SM-16	DOUILLE LONGUE 1/2 6 PANS	1
6956	RALLONGE EMMANCHEE 1/4	1	7805SM-21	DOUILLE LONGUE 1/2 6 PANS	1
6961	RALLONGE 1/4 100 MM	1	8160-1/2	RALLONGE 1/2 125 MM	1
6966	CARDAN 1/4	1	8162-1/2	RALLONGE 1/2 250 MM	1
7800SM-10	DOUILLE 1/2 6 PANS 10 MM	1	8166-1/2	CARDAN 1/2	1
7800SM-11	DOUILLE 1/2 6 PANS 11 MM	1	8158-1/2	POIGNEE TETE ARTICULEE 1/2	1
7800SM-12	DOUILLE 1/2 6 PANS 12 MM	1	7106S	ADAPTEURS 1/2 EMBOUTS 5/16	1
7800SM-13	DOUILLE 1/2 6 PANS 13 MM	1	6973A	ADAPTEUR 1/4 EMBOUT 1/4	1
7800SM-14	DOUILLE 1/2 6 PANS 14 MM	1	70S/T45	5X EMB.TORX T45 35 MM 5/16	1
7800SM-15	DOUILLE 1/2 6 PANS 15 MM	1	70S/T50	5X EMB.TORX T50 35 MM 5/16	1
7800SM-16	DOUILLE 1/2 6 PANS 16 MM	1	70S/T55	5X EMB.TORX T55 35 MM 5/16	1
7800SM-17	DOUILLE 1/2 6 PANS 17 MM	1	59/S100B-T	100 PCS EMBOUTS AU DETAIL	100
7800SM-18	DOUILLE 1/2 6 PANS 18 MM	1	2058-BR	EMBOUT-CLIQUET 1/4	1
7800SM-19	DOUILLE 1/2 6 PANS 19 MM	1	6950	CLIQUET REVERSIBLE 1/4	1
7800SM-20	DOUILLE 1/2 6 PANS 20 MM	1	8150-1/2	CLIQUET REVERSIBLE 1/2	1
7800SM-21	DOUILLE 1/2 6 PANS 21 MM	1			





SERVANTES D'ATELIER

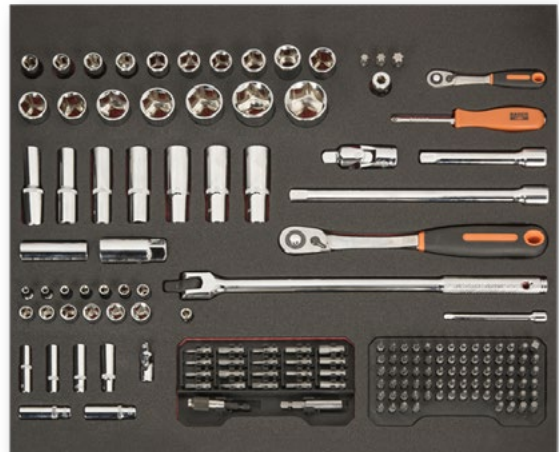
E72



CARACTÉRISTIQUES DE LA SERVANTE EN PAGE 27

I SERVANTE 7 TIROIRS NOIRE COMPLÈTE 243 OUTILS

FF1A183 x159



FF1A112 x24



FF1A114 x22



FF1A115 x9



FF1A113 x29



CONTENU DE LA SERVANTE 1472K7BKFF12SD

BAHCO®

MODULE FF1A112		
S4RM/3T	CLE POLYGONALE A CLIQUET 3PCE	3
111M-6	CLE MIXTE 111M-6	1
111M-7	CLE MIXTE 111M-7	1
111M-8	CLE MIXTE 111M-8	1
111M-9	CLE MIXTE 111M-9	1
111M-10	CLE MIXTE 111M-10	1
111M-11	CLE MIXTE 111M-11	1
111M-12	CLE MIXTE 111M-12	1
111M-13	CLE MIXTE 111M-13	1
111M-14	CLE MIXTE 111M-14	1
111M-15	CLE MIXTE 111M-15	1
111M-16	CLE MIXTE 111M-16	1
111M-17	CLE MIXTE 111M-17	1
111M-18	CLE MIXTE 111M-18	1
111M-19	CLE MIXTE 111M-19	1
111M-20	CLE MIXTE 111M-20	1
111M-21	CLE MIXTE 111M-21	1
111M-22	CLE MIXTE 111M-22	1
111M-24	CLE MIXTE 111M-24	1
111M-27	CLE MIXTE 111M-27	1
9070	CLE MOLETTE ERGO GAINEE 155	1
9031	CLE A MOLETTE LARGE OUVERTURE	1

MODULE FF1A113		
BE-9770	JEU 9 CLES MALES 1.5 A 10 MM	9
808050	A CLIQUET BI MATIERE	1
BE-8150TB	TOURNEVIS ERGO LAME TRAV. 1X5.5X100	1
BE-8155TB	TOURNEVIS ERGO LAMETRAV 1.2X6.5X125	1
BE-8256TB	TOURNEVIS LAME TRAV 1,6X8,0X150	1
BE-8610TB	TOURNEVIS LAME TRAVERSANTE PHIX75	1
BE-8620TB	TOURNEVIS LAME TRAVERSANTE PH2X100	1
BE-8040	TOURNEVIS ERGO 0.8X4X100	1
BE-8150	TOURNEVIS ERGO 1.0X5.5X100	1
BE-8010S	TOURNEVIS ERGO 1000V 0.4X2.5X75	1
BE-8230S	TOURNEVIS ERGO 1000V 0.6X3.5X100	1
BE-8155	TOURNEVIS ERGO 1.2X6.5X125	1
BE-8800	TOURNEVIS ERGO PZ PZ 0X60	1
BE-8811	TOURNEVIS ERGO PZ1X75	1
BE-8821	TOURNEVIS ERGO PZ2X100	1
BE-8611	TOURNEVIS ERGO PH1X75	1
BE-8621	TOURNEVIS ERGO PH2X100	1
BE-8910	TOURNEVIS ERGO TX 10X75	1
BE-8915	TOURNEVIS ERGO TX 15X70	1
BE-8920	TOURNEVIS ERGO TX 20X75	1
BE-8925	TOURNEVIS ERGO TX 25X125	1

MODULE FF1A114		
8224	PINCE MULTIPRISE A CREMAILLERE	1
2632	EXTRACTEUR ARRACHE GOUPILLE	1
3734S/6	6 CHASSE GOUPILLES	6
2800-180	PINCE CIRCLIPS INTERIEURS 19-60	1
2890-180	PINCE CIRCLIPS INTERIEURS 19-60	1
2900-180	PINCE CIRCLIPS EXTERIEURS 19-60	1
2990-180	PINCE CIRCLIPS EXTERIEURS 19-60	1
4611-2	CASSE ECRUS MECANIQUE	1
479-24	MARTEAU AJUSTEUR	1
1435/5	JEU 5 EXTRACTEURS GOJONS	5
1178-Scribe	POINTE A TRACER 150MM	1
2430 G-160	PINCE BECS MI RONDS	1
2101G-180IP	PINCE COUPANTE	1
MODULE FF1A115		
1-210-08-1-2	LIME MIRONDE 200MM B EMM/CARTE	1
9045-B-250	EQUERRE PRECISION 250MM	1
406T-225	NIVEAU A BULLES TORPEDO 225MM	1
MTB-5-25	METRE RUBAN 5M 25MM	1
BFLA01	LAMPE TORCHE	1
K-AP-1	COUTEAU PLAT LAME DROITE	1
268	MINI SCIE METAL	1
319	MONTURE DE SCIE METAUX	1
5515T-52	MIROIR TELESCOPIQUE	1
MODULE FF1A183		
6700SM-4	DOUILLE 1/4 4 MM	1
6700SM-4.5	DOUILLE 1/4 4.5 MM	1
6700SM-5	DOUILLE 1/4 5 MM	1
6700SM-5.5	DOUILLE 1/4 5.5 MM	1
6700SM-6	DOUILLE 1/4 6 MM	1
6700SM-7	DOUILLE 1/4 7 MM	1
6700SM-8	DOUILLE 1/4 8 MM	1
6700SM-9	DOUILLE 1/4 9 MM	1
6700SM-10	DOUILLE 1/4 10 MM	1
6700SM-11	DOUILLE 1/4 11 MM	1
6700SM-12	DOUILLE 1/4 12 MM	1
6700SM-13	DOUILLE 1/4 13 MM	1
A6800DM-7	DOUILLE LONGUE 1/4 7 MM	1
A6800DM-8	DOUILLE LONGUE 1/4 8 MM	1
A6800DM-8	DOUILLE LONGUE 1/4 8 MM	1
A6800DM-10	DOUILLE LONGUE 1/4 10 MM	1
A6800DM-11	DOUILLE LONGUE 1/4 11 MM	1
A6800DM-13	DOUILLE LONGUE 1/4 13 MM	1
A6800DM-14	DOUILLE LONGUE 1/4 14 MM	1
6956	RALLONGE EMMANCHEE 1/4	1

6961	RALLONGE 1/4 100 MM	1
6966	CARDAN 1/4	1
7800SM-10	DOUILLE 1/2 6 PANS 10 MM	1
7800SM-11	DOUILLE 1/2 6 PANS 11 MM	1
7800SM-12	DOUILLE 1/2 6 PANS 12 MM	1
7800SM-13	DOUILLE 1/2 6 PANS 13 MM	1
7800SM-14	DOUILLE 1/2 6 PANS 14 MM	1
7800SM-15	DOUILLE 1/2 6 PANS 15 MM	1
7800SM-16	DOUILLE 1/2 6 PANS 16 MM	1
7800SM-17	DOUILLE 1/2 6 PANS 17 MM	1
7800SM-18	DOUILLE 1/2 6 PANS 18 MM	1
7800SM-19	DOUILLE 1/2 6 PANS 19 MM	1
7800SM-20	DOUILLE 1/2 6 PANS 20 MM	1
7800SM-21	DOUILLE 1/2 6 PANS 21 MM	1
7800SM-22	DOUILLE 1/2 6 PANS 22 MM	1
7800SM-24	DOUILLE 1/2 6 PANS 24 MM	1
7800SM-27	DOUILLE 1/2 6 PANS 27 MM	1
7800SM-30	DOUILLE 1/2 6 PANS 30 MM	1
7800SM-32	DOUILLE 1/2 6 PANS 32 MM	1
7805DM-10	DOUILLE LONGUE 1/2 10 MM	1
7805DM-13	DOUILLE LONGUE 1/2 13 MM	1
7805DM-16	DOUILLE LONGUE 1/2 16 MM	1
7805DM-17	DOUILLE LONGUE 1/2 17 MM	1
7805DM-18	DOUILLE LONGUE 1/2 18 MM	1
7805DM-19	DOUILLE LONGUE 1/2 19 MM	1
7805DM-22	DOUILLE LONGUE 1/2 22 MM	1
7805SM-16	DOUILLE LONGUE 1/2 6 PANS	1
7805SM-21	DOUILLE LONGUE 1/2 6 PANS	1
8160-1/2	RALLONGE 1/2 125 MM	1
8162-1/2	RALLONGE 1/2 250 MM	1
8166-1/2	CARDAN 1/2	1
8158-1/2	POIGNEE TETE ARTICULEE 1/2	1
7106S	ADAPTATEURS 1/2 EMBOUTS 5/16	1
6973A	ADAPTATEUR 1/4 EMBOUT 1/4	1
70S/T45	5X EMB.TORX T45 35 MM 5/16	1
70S/T50	5X EMB.TORX T50 35 MM 5/16	1
70S/T55	5X EMB.TORX T55 35 MM 5/16	1
59/S100B-T	100 PCS EMBOUTS AU DETAIL	100
6950SL	CLIQUET 1/4, TETE FINE 72 DENTS	1
8150SL	CLIQUET 1/2, TETE FINE 72 DENTS	1





SERVANTES D'ATELIER

E72



243 OUTILS
1472K7BKFFM

CARACTÉRISTIQUES DE LA SERVANTE EN PAGE 27

Clés x20



Outils de frappe x25



I SERVANTE 7 TIROIRS NOIRE COMPLÈTE 243 OUTILS

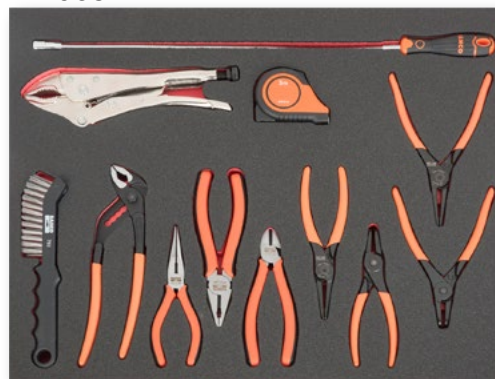
Douilles et accessoires x67



Tournevis x85



Pinces x12



Outils à choc x34



CONTENU DE LA SERVANTE 1472K7BKFFM

BAHCO®

MODULE CLÉS		
111M-8	CLE MIXTE 111M-8	1
111M-9	CLE MIXTE 111M-9	1
111M-10	CLE MIXTE 111M-10	1
111M-11	CLE MIXTE 111M-11	1
111M-12	CLE MIXTE 111M-12	1
111M-13	CLE MIXTE 111M-13	1
111M-14	CLE MIXTE 111M-14	1
111M-15	CLE MIXTE 111M-15	1
111M-16	CLE MIXTE 111M-16	1
111M-17	CLE MIXTE 111M-17	1
111M-18	CLE MIXTE 111M-18	1
111M-19	CLE MIXTE 111M-19	1
111M-21	CLE MIXTE 111M-21	1
111M-22	CLE MIXTE 111M-22	1
111M-24	CLE MIXTE 111M-24	1
111M-27	CLE MIXTE 111M-27	1
111M-28	CLE MIXTE 111M-28	1
111M-30	CLE MIXTE 111M-30	1
111M-32	CLE MIXTE 111M-32	1
111M-36	CLE MIXTE 111M-36	1
MODULE TOURNEVIS		
BE-9675	JEU CLES MAL COUD TORX 8 PCS	1
BE-9678	JEU CLES MAL COUD SPHER 9PCS	1
B190.055.125	TOURNEVIS PLAT 5.5X125	1
B190.080.150	TOURNEVIS PLAT 8X1.6X150	1
B191.025.075	TOURNEVIS PLAT 2.5X0.4X75	1
B191.035.100	TOURNEVIS PLAT 3.5X0.6X100	1
B192.000.075	TOURNEVIS PHOX75	1
B192.001.100	TOURNEVIS PHIX100	1
B192.002.125	TOURNEVIS PHX125	1
B194.010.075	TOURNEVIS TORX T10X75	1
B194.020.100	TOURNEVIS TORX T20X100	1
B194.030.150	TOURNEVIS TORX T30X150	1
B194.040.150	TOURNEVIS TORX T40X150	1
B196.030.100	TOURNEVIS ISOLE PLAT 3X0.5X100	1
B196.055.125	TOURNEVIS ISOLE PLAT 5.5X1.0X125	1
8045VDE	TOURNEVIS CONTROLEUR ISOLE	1
59/S54BC	JEU DE 54 PCS EMBOUTS	1
MODULE DOUILLES ET ACCESSOIRES		
A6700DM-10	DOUILLE 1/4 10 MM	1
A6700DM-11	DOUILLE 1/4 11 MM	1
A6700DM-12	DOUILLE 1/4 12 MM	1
A6700DM-13	DOUILLE 1/4 13 MM	1
A6700DM-14	DOUILLE 1/4 14 MM	1
A6700DM-5	DOUILLE 1/4 5 MM	1
A6700DM-5.5	DOUILLE 1/4 5.5 MM	1
A6700DM-6	DOUILLE 1/4 6 MM	1
A6700DM-7	DOUILLE 1/4 7 MM	1
A6700DM-8	DOUILLE 1/4 8 MM	1
A6700DM-9	DOUILLE 1/4 9 MM	1
A6800DM-10	DOUILLE LONGUE 1/4 10 MM	1
A6800DM-11	DOUILLE LONGUE 1/4 11 MM	1
A6800DM-13	DOUILLE LONGUE 1/4 13 MM	1
A6800DM-7	DOUILLE LONGUE 1/4 7 MM	1
A6800DM-8	DOUILLE LONGUE 1/4 8 MM	1
A6800DM-9	DOUILLE LONGUE 1/4 9 MM	1
2058-BR	EMBOUT-CLIQUET 1/4	1
6950RN	CLIQUET REVERSIBLE 1/4	1
6956	RALLONGE EMMANCHEE 1/4	1
6961	RALLONGE 1/4 100 MM	1
MODULE À CHOC		
BPC813	MINI CLE A CHOC 1/2	1
BWSM15	DOUILLE A CHOC 1/2 15 MM SMART	1
BWSM17	DOUILLE A CHOC 1/2 17 MM	1
BWSS12P317	DOUILLE JANTE ALU 1/2 17 MM	1
BWSS12P319	DOUILLE JANTE 1/2 19 MM	1
BWSS12P321	DOUILLE JANTE 1/2 21 MM	1
BWSS12P522	DOUILLE JANTE 1/2 22 MM	1
BWSS12P524	DOUILLE JANTE 1/2 24 MM	1
BWTSP6	JEU 6 DOUILLES TWISTS LONGUES	1
K7801M-10	DOUILLE A CHOC 1/2 10 MM	1
K7801M-11	DOUILLE A CHOC 1/2 11 MM	1
K7801M-12	DOUILLE A CHOC 1/2 12 MM	1
K7801M-13	DOUILLE A CHOC 1/2 13 MM	1
K7801M-14	DOUILLE A CHOC 1/2 14 MM	1
MODULE PINCES		
K7801M-15	DOUILLE A CHOC 1/2 15 MM	1
K7801M-16	DOUILLE A CHOC 1/2 16 MM	1
K7801M-17	DOUILLE A CHOC 1/2 17 MM	1
K7801M-18	DOUILLE A CHOC 1/2 18 MM	1
K7801M-19	DOUILLE A CHOC 1/2 19 MM	1
K7801M-21	DOUILLE A CHOC 1/2 21 MM	1
K7801M-22	DOUILLE A CHOC 1/2 22 MM	1
K7801M-23	DOUILLE A CHOC 1/2 23 MM	1
K7801M-24	DOUILLE A CHOC 1/2 24 MM	1
K7801M-27	DOUILLE A CHOC 1/2 27 MM	1
K7801M-30	DOUILLE A CHOC 1/2 30 MM	1
K7801M-32	DOUILLE A CHOC 1/2 32 MM	1
K8160D-1	RALLONGE 1/2 N175 MM	1
K8167S	CARDAN 1/2 1/2	1
7994S0300	DOUILLE A CHOC 1/2 TORX T-30	1
7994S0400	DOUILLE A CHOC 1/2 TORX T-40	1
7994S0450	DOUILLE A CHOC 1/2 TORX T-45	1
7994S0500	DOUILLE A CHOC 1/2 TORX T-50	1
7994S0550	DOUILLE A CHOC 1/2 TORX T-55	1
7994S0600	DOUILLE A CHOC 1/2 TORX T-60	1
MODULE PINCES		
B147.001.400	CAPTEUR MAGNETIQUE 1 KG.	1
MTB-3-16	METRE RUBAN 3M 16 MM	1
2171G-160	PINCE COUPANTE DIAG	1
224 D	PINCE MULTIPRISE	1
2470 G-160	PINCE A BEC ROND	1
2678 G-180	PINCE UNIVERSELLE	1
2800-180	PINCE CIRCLIPS INTERIEURS 19-60	1
2890-180	PINCE CIRCLIPS INTERIEURS 19-60	1
2900-180	PINCE CIRCLIPS EXTERIEURS 19-60	1
2951-250	PINCE ETAU AVEC COUPE FIL 250	1
2990-180	PINCE CIRCLIPS EXTERIEURS 19-60	1
783	BROSSE METALLIQUE	1
MODULE FRAPPE		
KB18-01	CUTTER 18MM ETP	1
3625N-32	MARTEAU SUPERFLEX DIAM 32	1
3734-2	CHASSE GOUPILLES 3734-2	1
3734-3	CHASSE GOUPILLES 3734-3	1
3734-4	CHASSE GOUPILLES 3734-4	1
3734-5	CHASSE GOUPILLES 3734-5	1
3734-6	CHASSE GOUPILLES 3734-6	1
3734-8	CHASSE GOUPILLES 3734-8	1
3740-300	BURIN PLAT 3740 300MM	1
482-40	MARTEAU RIVOIR 40 MM	1
9033	CLE A MOLETTE	1
7809M-10	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 10 MM	1
7809M-12	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 12 MM	1
7809M-14	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 14 MM	1
7809M-17	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 17 MM	1
7809M-5	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 5 MM	1
7809M-6	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 6 MM	1
7809M-7	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 7 MM	1
7809M-8	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 8 MM	1
7809T0RX-T30	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 T30	1
7809T0RX-T40	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 T40	1
7809T0RX-T45	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 T45	1
7809T0RX-T50	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 T50	1
7809T0RX-T55	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 T55	1
7809T0RX-T60	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 T60	1





SERVANTES D'ATELIER

E72



CARACTÉRISTIQUES DE LA SERVANTE EN PAGE 27

I LARGE SERVANTE 7 TIROIRS NOIRE COMPLÈTE 346 OUTILS

FF1A209 x21



FF1A212 x18



FF1A211 x35



FF1A208 x56



FF1A210 x24



CONTENU DE LA SERVANTE LARGE

BAHCO®

MODULE FF1A207

1150-1/2H/P	PIED A COULISSE 150MM	1
59/S100BC	JEU DE 100 PCS EMBOUTS	100
808050L	TOURNEVIS PORTE EMBOUTS A LEDS	6
2058-BR	EMBOUT-CLIQUET 1/4	1
K6650-1/4-1P	ADAPTATEUR 1/4 50MM 1/4	1
6956	RALLONGE EMMANCHEE 1/4	1
6963	RALLONGE FLEXIBLE 155 MM	1
K6650-3/8-1P	ADAPTATEUR 1/4 50MM 3/8	1
8967/S3	JEU DE 3 ADAPTATEURS PLATS	3
6966	CARDAN 1/4	1
6954	POIGNEE COULISSANTE 1/4	1
696EX-08	1/4 EXTENSION MOLETEE	1
904T-060-150	TOURNEVIS PORTE EMBOUT 6 PANS	1
905T-060-100	PORTE EMBOUTS T 6 PANS 1/4	1
6973A	ADAPTATEUR 1/4 EMBOUT 1/4	1
SL25L	JEU DOUILLES 1/4 LONGUE	37
S330	JEU DOUILLES 1/4 3/8 33 PCS	34

MODULE FF1A208

2744	CISAILLE UNIVERSELLE	1
7809M-4	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 4 MM	1
7809M-5	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 5 MM	1
7809M-6	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 6 MM	1
7809M-7	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 7 MM	1
7809M-8	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 8 MM	1
7809M-10	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 10 MM	1
7809M-12	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 12 MM	1
7809M-14	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 14 MM	1
K7801M-13	DOUILLE A CHOC 1/2 13 MM	1
K7801M-15	DOUILLE A CHOC 1/2 15 MM	1
K7801M-16	DOUILLE A CHOC 1/2 16 MM	1
K7801M-17	DOUILLE A CHOC 1/2 17 MM	1
K7801M-18	DOUILLE A CHOC 1/2 18 MM	1
K7801M-19	DOUILLE A CHOC 1/2 19 MM	1
K7801M-21	DOUILLE A CHOC 1/2 21 MM	1
K7801M-22	DOUILLE A CHOC 1/2 22 MM	1
K7801M-24	DOUILLE A CHOC 1/2 24 MM	1
K8160D-2	RALLONGE 1/2 N2 125 MM	1
KBGU-10P-DISPEN	DISTRIBUTEUR 10 LAMES TRAPEZE	10
KERU-01	COUTEAU ERGO LAME RETRACTABLE	1
319	MONTURE DE SCIE METAUX	1
K6650-1/2-1P	ADAPTATEUR 1/4 50MM 1/2 W/PIN	1
S240	JEU DOUILLES 1/2 24 PIECES	24

MODULE FF1A209

111M-8	CLE MIXTE 111M-8	1
111M-9	CLE MIXTE 111M-9	1
111M-10	CLE MIXTE 111M-10	1

MODULE FF1A210

1RM-8	CLE A CLIQUET REVERSIBLE 8MM	1
1RM-9	CLE A CLIQUET REVERSIBLE 9MM	1
1RM-10	CLE A CLIQUET REVERSIBLE 10MM	1
1RM-11	CLE A CLIQUET REVERSIBLE 11MM	1
1RM-12	CLE A CLIQUET REVERSIBLE 12MM	1
1RM-13	CLE A CLIQUET REVERSIBLE 13MM	1
1RM-14	CLE A CLIQUET REVERSIBLE 14MM	1
1RM-15	CLE A CLIQUET REVERSIBLE 15MM	1
1RM-16	CLE A CLIQUET REVERSIBLE 16MM	1
1RM-17	CLE A CLIQUET REVERSIBLE 17MM	1
1RM-18	CLE A CLIQUET REVERSIBLE 18MM	1
1RM-19	CLE A CLIQUET REVERSIBLE 19MM	1
1520 G	PINCE COUPANTE DE FORCE	1
2101G-160	PINCE COUPANTE	1
2430 G-190HD	PINCE BECS MI RONDS	1
2628 G-180	PINCE UNIVERSELLE	1
BE-8602	TOURNEVIS BOULE ERGO PH2X25	1
BE-8611	TOURNEVIS ERGO PHIX75	1
BE-8621	TOURNEVIS ERGO PH2X100	1
BE-8811	TOURNEVIS ERGO PZ1X75	1
BE-8821	TOURNEVIS ERGO PZ2X100	1
BE-8802	TOURNEVIS ERGO PZ 2X25	1
8224	PINCE MULTIPRISE A CREMAILLERE	1
9031	CLE A MOLETTE LARGE OUVERTURE	1

MODULE FF1A211

900T-025-100	TOURNEVIS T 6 PANS 2.5 X 100	1
900T-030-100	TOURNEVIS T 6 PANS 3 X 100	1
900T-040-150	TOURNEVIS T 6 PANS 4 X 150	1

MODULE FF1A212

900T-050-150	TOURNEVIS T 6 PANS 5 X 150	1
900T-060-200	TOURNEVIS T 6 PANS 6 X 200	1
900T-080-200	TOURNEVIS T 6 PANS 8 X 200	1
BE-8910	TOURNEVIS ERGO TX 10X75	1
BE-8915	TOURNEVIS ERGO TX 15X70	1
BE-8920	TOURNEVIS ERGO TX 20X75	1
BE-8925	TOURNEVIS ERGO TX 25X125	1
BE-8930	TOURNEVIS ERGO TX 30X150	1
BE-8020	TOURNEVIS ERGO 0.5X3.0X50	1
BE-8050SL	TOURNEVIS 1000V SLIM 1,0X5,5X125	1
BE-8040	TOURNEVIS ERGO 0.8X4X100	1
BE-8150	TOURNEVIS ERGO 1.0X5.5X100	1
BE-8155	TOURNEVIS ERGO 1.2X6.5X125	1
BE-8355	TOURNEVIS BOULE ERGO 1.2X6.5X25	1
BE-9787	CLES MALES/MONTURE 3/32 A 3/8	9
BE-9770	JEU 9 CLES MALES 1.5 A 10 MM	9

MODULE FF1A213

1-100-08-2-2	LIME PLATE 200 MM MIDOUCE	1
1-210-08-2-2	LIME MIRONDE 200 MM MIDOUCE	1
1-230-08-2-2	LIME RONDE 200 MM MIDOUCE	1
3625N-35	MARTEAU SUPERFLEX DIAM 35	1
3734-2	CHASSE GOUPILLES	1
3734-3	CHASSE GOUPILLES	1
3734-4	CHASSE GOUPILLES	1
3734-5	CHASSE GOUPILLES	1
3734-6	CHASSE GOUPILLES	1
3734-8	CHASSE GOUPILLES	1
3735-4-120	POINTEAU 120 MM	1
3740-150	BURIN PLAT 150 MM	1
3740-250	BURIN PLAT 250 MM	1
426TOR9	NIVEAU ALU TORPEDO	1
481-400	MARTEAU DE MECANICIENS 400 GR	1
BE-8986	POINTE RONDE ERGO	1
MTC-5-16-C1	METRE RUBAN 5 M CLASSE 2	1
2446	COUTEAU MULTI-USAGES LAME ACIE	1





SERVANTES D'ATELIER

E77



**357
OUTILS**

AUTO

CARACTÉRISTIQUES DE LA SERVANTE EN PAGE 27

FF1A218LM x79



FF1A222LM x65



I SERVANTE 9 TIROIRS NOIRE COMPLÈTE 357 OUTILS

FF1A219LM x49



FF1A223LM x15



FF1A220LM x21



FF1A224LM x26



FF1A221LM x42



FF1A225LM x60



CONTENU DE LA SERVANTE AUTO

BAHCO®

MODULE FF1A218LM

1178-Scribe	POINTE A TRACER 150MM	1
1547	JAUGE D'EPATTEUR	1
74WR-200	CLE DYNAMO MECANIQUE 1/2	1
7805ZZ-16	DOUILLE 1/2 CLE BOUGIE 16 MM	1
7805ZZ-21	DOUILLE 1/2 CLE BOUGIE 21 MM	1
BBR201P64014	DOUIL CHOC 1/2 CARRE XZN M14	1
BBR201P64016	DOUIL CHOC 1/2 CARRE XZN M16	1
BBR201P64018	DOUIL CHOC 1/2 CARRE XZN M18	1
BBR201P67814	DOUIL CHOC 1/2 CARRE XZN M14L	1
BBR201P67816	DOUIL CHOC 1/2 CARRE XZN M16L	1
BBR201P67818	DOUIL CHOC 1/2 CARRE XZN M18L	1
BWS12P3	COFFRET 3 DOUILLES CHOC ROUES	3
MTC-3-13-C1	METRE RUBAN 3M CLASSE 1	1
S240	SET DOUILLES 1/2 24 PIECES	24
7800SM-34	DOUILLE 1/2 6 PANS 34 MM	1
7800SM-36	DOUILLE 1/2 6 PANS 36 MM	1
SL25L	JEU DOUILLES 1/4 LONGUE	37
SR200-MM	REGLE ACIER 200 MM	1

MODULE FF1A219LM

1-100-08-2-2	LIME PLATE 200 MI DOUX MAN/CT	1
S1612L	SET DOUILLES 1/2 LONGUE SG40	12
S18HEX	SET DOUIL. 1/2+EMBOUTS 18PCS	18
S18TORX	SET DOUIL. 1/2+EMBOUTS T 18PCS	18
111M-8	CLE MIXTE 111M-8	1
111M-9	CLE MIXTE 111M-9	1
111M-10	CLE MIXTE 111M-10	1
111M-11	CLE MIXTE 111M-11	1
111M-12	CLE MIXTE 111M-12	1
111M-13	CLE MIXTE 111M-13	1
111M-14	CLE MIXTE 111M-14	1
111M-15	CLE MIXTE 111M-15	1
111M-16	CLE MIXTE 111M-16	1
111M-17	CLE MIXTE 111M-17	1
111M-18	CLE MIXTE 111M-18	1
111M-19	CLE MIXTE 111M-19	1
111M-20	CLE MIXTE 111M-20	1
111M-21	CLE MIXTE 111M-21	1
111M-22	CLE MIXTE 111M-22	1
111M-23	CLE MIXTE 111M-23	1
111M-24	CLE MIXTE 111M-24	1
111M-27	CLE MIXTE 111M-27	1
111M-30	CLE MIXTE 111M-30	1
111M-32	CLE MIXTE 111M-32	1
8071	CLE MOLETTE ERGO 205	1

MODULE FF1A221LM

1RM-8	CLE A CLIQUET REVERSIBLE 8MM	1
1RM-10	CLE A CLIQUET REVERSIBLE 10MM	1
1RM-11	CLE A CLIQUET REVERSIBLE 11MM	1

1RM-12

1RM-12	CLE A CLIQUET REVERSIBLE 12MM	1
1RM-13	CLE A CLIQUET REVERSIBLE 13MM	1
1RM-14	CLE A CLIQUET REVERSIBLE 14MM	1
1RM-17	CLE A CLIQUET REVERSIBLE 17MM	1
1RM-19	CLE A CLIQUET REVERSIBLE 19MM	1
2681	PINCE A RIVETS	1
4040M-10-11	CLE A DOUILLE ARTICULEE 10x11	1
4040M-12-13	CLE A DOUILLE ARTICULEE 12x13	1
4040M-14-15	CLE A DOUILLE ARTICULEE 14x15	1
4040M-16-17	CLE A DOUILLE ARTICULEE 16x17	1
4040M-18-19	CLE A DOUILLE ARTICULEE 18x19	1
4040M-8-9	CLE A DOUILLE ARTICULEE 8x9	1
8045LVDE	TOURNEVIS CONTROLEUR ISOLE	1
806-1-1	TOURNEVIS ISOLE TESTEUR DE TENSION	1
808050	TOURNEVIS A CLIQUET BI MATIERE	6
808050S	TOURNEVIS BOULE PORTE EMBOUT 1/4	1
9715-14-250	TOURNEVIS A LAME TRAVERSANTE	1
BE-9575	JEU 8 CLES MALES TORX BRUNIES	8
BE-9770	JEU 9 CLES MALES 1.5 A 10 MM	9

MODULE FF1A222LM

BE-7805	CLE A DOUILLE ERGO 5x50x125	1
BE-7806	CLE A DOUILLE ERGO 6x50x125	1
BE-7807	CLE A DOUILLE ERGO 7x50x125	1
BE-7808	CLE A DOUILLE ERGO 8x50x125	1
BE-7809	CLE A DOUILLE ERGO 9x50x125	1
BE-7810	CLE A DOUILLE ERGO 10x50x125	1
BE-7811	CLE A DOUILLE ERGO 11x50x125	1
BE-7813	CLE A DOUILLE ERGO 13x50x125	1
BE-7855	CLE A DOUILLE ERGO 5.5x50x125	1
D/S14	COFFRET DOUILLES A CHOC METRIC	14
K8160D-1	RALLONGE 1/2 NI 75MM	1
K8160D-2	RALLONGE 1/2 N2 125MM	1
K8167S	CARDAN 1/2 1/2	1
BE-8135TB	TOURNEVIS ERGO LAME TRAV. 6X3.5X75	1
BE-8145TB	TOURNEVIS ERGO LAME TRAV. 6X4.0X100	1
BE-8150TB	TOURNEVIS ERGO LAME TRAV. IX5.5X100	1
BE-8155TB	TOURNEVIS ERGO LAMETRAV 1.2X6.5X125	1
BE-8610TB	TOURNEVIS LAME TRAVERSANTE PH1X75	1
BE-8620TB	TOURNEVIS LAME TRAVERSANTE PH2X100	1
BE-8623TB	TOURNEVIS LAME TRAVERSANTE PH3X150	1
1150-1/2H/P	PIED A COULISSE 150MM	1
59/S31B	3IPCS EMBOUTS AU DETAIL	31

MODULE FF1A223LM

5226 DC	PINCE MULTIPRISE CHROME 400MM	1
158-N	PINCE EXTRA LONGUE A BEC STRIE	1
158-NB	PINCE EXTRA LONGUE A BEC STRIE	1
21HDG-200	PINCE COUPANTE ERGO HD-200MM	1
2430 G-190HD	PINCE BECS MI RONDS	1
2628G-200IP	PINCE UNIVERSELLE	1

2968-190

2968-190	PINCE EAU MORS LARGES 190MM	1
----------	-----------------------------	---

8224 IP

8224 IP	PINCE MULTIPRISE	1
---------	------------------	---

BE1P

BE1P	PINCE A DOUILLE POUR BOUGIE	1
------	-----------------------------	---

BEITH-2.5

BEITH-2.5	CLE EN T 2.5MM	1
-----------	----------------	---

BEITH-3

BEITH-3	CLE EN T 3MM	1
---------	--------------	---

BEITH-4

BEITH-4	CLE EN T 4MM	1
---------	--------------	---

BEITH-5

BEITH-5	CLE EN T 5MM	1
---------	--------------	---

BEITH-6

BEITH-6	CLE EN T 6MM	1
---------	--------------	---

BEITH-8

BEITH-8	CLE EN T 8MM	1
---------	--------------	---

MODULE FF1A224LM

1435/8	JEU 8 EXTRACTEURS GOUJONS	8
319	MONTURE DE SCIE METAUX 319	1
3625S-35	MAILLET A BOUT NYLON 35MM	1
3734S/6	COFFRET 6 CHASSE GOUPILES	6
3735-5-150	POINTEAU 150 MM	1
3740-200	BURIN PLAT 200 MM	1
3750	BURIN A FENTE 240 MM	1
3906-300-24-2P	LAME SANDFLEX	2
479-16	MARTEAU AJUSTEUR	1
KBFU-01	COUTEAU LAME FIXE ETP	1
BE256P3	JEU 3 PINCES DURITES	3

MODULE FF1A225LM

2487	GRATTOIR	1
2535F1	DOIGT MAGNETIQUE FLEXIBLE	1
2633/S4	CROCHETS & POINCONS	4
2485	SPATULE D EXTRACTION DE CLIPS	1
782-U	BROSSE METALLIQUE	1
BE5049T	JEU D'EMBOUTS	49
BE66152	CLE A SANGLE UNIVERSELLE	1
2484-45	LEVIER MANCHE PLASTIQUE 450MM	1
5515T-52	MIROIR TELESCOPIQUE	1





SERVANTES D'ATELIER

I SERVANTE XXL 7 TIROIRS COMPLÈTE 488 OUTILS



**488
OUTILS**
XXL



CAPACITÉ
DE CHARGE
1089 Kg



175



EN SAVOIR PLUS

CARACTÉRISTIQUES DE LA SERVANTE EN PAGE 27

PINCES

x28



CLÉS

x58



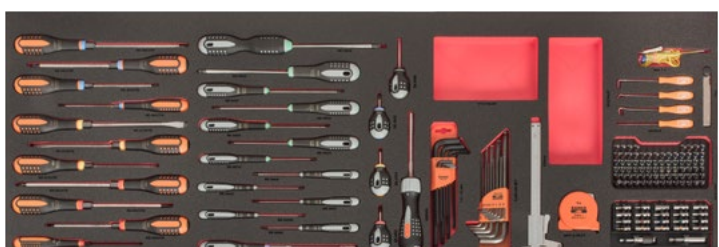
LIME ET FRAPPE

x38



VISSAGE

x159



DOUILLES ET ACCESSOIRES 1/4" - 3/8" - 1/2"

x205



CONTENU DE LA SERVANTE XXL

BAHCO®

MODULE CLÉS	x58	
Série 111M	CLÉS MIXTES COUDÉES : 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-32-33-34-36 MM	29
Série 1RM	CLÉS MIXTES À CLIQUET : 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27-30-32 MM	20
8069	CLE MOLETTE ERGO 110 MM	1
8071	CLE MOLETTE ERGO 205 MM	1
8073	CLE MOLETTE ERGO 305 MM	1
4040M-8-9	CLE À DOUILLE ARTICULÉE 8x9	1
4040M-10-11	CLE À DOUILLE ARTICULÉE 10x11	1
4040M-12-13	CLE À DOUILLE ARTICULÉE 12x13	1
4040M-14-15	CLE À DOUILLE ARTICULÉE 14x15	1
4040M-16-17	CLE À DOUILLE ARTICULÉE 16x17	1
4040M-18-19	CLE À DOUILLE ARTICULÉE 18x19	1
MODULE VISSAGE	x159	
BE-8824TB	TVIS LAME TRAVERSANTE PZ4x175	1
BE-8823TB	TVIS LAME TRAVERSANTE PZ3x150	1
BE-8820TB	TVIS LAME TRAVERSANTE PZ2x100	1
BE-8810TB	TVIS LAME TRAVERSANTE PZ1x75	1
BE-8258TB	TVIS ERGO LAME TRA 1,6x10,0x20	1
BE-8256TB	TVIS LAME TRAV 1,6x8,0x150	1
BE-8155TB	TVIS ERGO LAMETRAV 1,2x6,5x125	1
BE-8624TB	TVIS LAME TRAVERSANTE PH4x175	1
BE-8623TB	TVIS LAME TRAVERSANTE PH3x150	1
BE-8620TB	TVIS LAME TRAVERSANTE PH2x100	1
BE-8610TB	TVIS LAME TRAVERSANTE PH1x75	1
BE-8940	TVIS ERGO TX 40x130	1
BE-8930	TVIS ERGO TX 30x150	1
BE-8927	TVIS ERGO TX 27x90	1
BE-8925	TVIS ERGO TX 25x125	1
BE-8920	TVIS ERGO TX 20x75	1
BE-8915	TVIS ERGO TX 15x70	1
BE-8910	TVIS ERGO TX 10x75	1
BE-8909	TVIS ERGO TX 9x60	1
BE-8908	TVIS ERGO TX 8x60	1
BE-8907	TVIS ERGO TX 7x75	1
BE-8020L	TVIS ERGO LAME LONGUE 0,5x3x75	1
BE-8600	TVIS ERGO PH0x60	1
BE-7607	TOURNEVIS À DOUILLE ERGO 6 PANS 7x150	1
BE-8602	TVIS BOULE ERGO PH2x25	1
BE-8355	TVIS BOULE ERGO 1,2x6,5x25	1
BE-8802	TVIS ERGO PZ 2x25	1
BE-8966	PONCON ERGO 6 MM	1
808050L	TOURNEVIS AVEC LED ET 6 EMBOUTS	1
BE-9770	JEU 9 CLÉS MALES 6 PANS 1,5 A 10 MM	9
BE-9785	JEU 13 CLÉS MALES 6 PANS 0,050 A 3/8	13
59/S100BC	JEU DE 100 EMBOUTS 1/4"	100
2633/S4	CROCHETS & PONCONS	4
1544	JAUGE ÉPAISS 0,03-1,00 26 LAMES	1
806-1-3	TESTEUR TENSION AUTOMATIQUE 6-24V	1
1150-1/2H/P	PIED À COULISSE 150MM	1
MTC-5-16-C1	MÈTRE RUBAN 5M CLASSE 2	1
MODULE PINCES	x28	
2101G-160	PINCE COUPANTE ERGO 160 MM	1
2628 G-180	PINCE UNIVERSELLE ERGO 180 MM	1
2427 G-200	PINCE BECS MI RONDS COUDÉS ERGO 200 MM	1
3416 A	PINCE À DÉNUDÉR (0,2-6MM)	1
4130	PINCE COUPANTE DIAG. ERGO MICRO 120 MM	1
2800-140	PINCE CIRCLIPS INTÉRIEURS DROITS 140 MM	1
2800-180	PINCE CIRCLIPS INTÉRIEURS DROITS 160 MM	1
2800-225	PINCE CIRCLIPS INTÉRIEURS DROITS 225 MM	1
2890-125	PINCE CIRCLIPS INTÉRIEURS COURBES 125 MM	1

MODULE CLÉS	x58	
2890-180	PINCE CIRCLIPS INTÉRIEURS COURBES 180 MM	1
2890-210	PINCE CIRCLIPS INTÉRIEURS COURBES 210 MM	1
2900-140	PINCE CIRCLIPS EXTÉRIEURS DROITS 140 MM	1
2900-180	PINCE CIRCLIPS EXTÉRIEURS DROITS 180 MM	1
2900-215	PINCE CIRCLIPS EXTÉRIEURS DROITS 215 MM	1
2990-140	PINCE CIRCLIPS EXTÉRIEURS COURBES 140 MM	1
2990-180	PINCE CIRCLIPS EXTÉRIEURS COURBES 180 MM	1
2990-200	PINCE CIRCLIPS EXTÉRIEURS COURBES 200 MM	1
2951-250	PINCE ÉTÀU AVEC COUPE FIL 250 MM	1
7224	PINCE MULTIPRISE 250 MM	1
2430 G-160	PINCE BECS MI RONDS ERGO 160 MM	1
2421 G-180	PINCE BECS PLATS LONGS ERGO 180 MM	1
2421 G-140IP	PINCE BECS PLATS LONGS ERGO 140 MM	1
CR W 01	PINCE À SERTIR À CLIQUET 225 MM	1
2952-165	PINCE ÉTÀU FINE 165 MM	1
BE256-155	PINCE POUR DURITÉ 155 MM	1
BE256-178	PINCE POUR DURITÉ 178 MM	1
BE256-250	PINCE POUR DURITÉ 250 MM	1
BLTS7P	STYLO LAMPE TORCHE	1
MODULE LIMES ET FRAPPE	x38	
481-400	MARTEAU DE MÉCANICIENS 400 GR	1
481-1000	MARTEAU DE MÉCANICIENS 1000 GR	1
479-08	MARTEAU DE SERRURIER À PANNE RONDE	1
3625N-32	MARTEAU TÊTE PLASTIQUE SUPERFLEX DIAM 32	1
3740-150	BURIN PLAT 150 MM	1
3740-250	BURIN PLAT 250 MM	1
3434-8	CHASSE-GOUPILLES OCTOGONAL 8 MM	1
3434-6	CHASSE-GOUPILLES OCTOGONAL 6 MM	1
3434-5	CHASSE-GOUPILLES OCTOGONAL 5 MM	1
3434-4	CHASSE-GOUPILLES OCTOGONAL 4 MM	1
3434-3	CHASSE-GOUPILLES OCTOGONAL 3 MM	1
3434-2	CHASSE-GOUPILLES OCTOGONAL 2 MM	1
3435-5-120	POINCON OCTOGONAL 5 MM	1
3435-4-120	POINCON OCTOGONAL 4 MM	1
8170-1/2	POIGNEE ARTICULÉE	1
3681-16	LEVIER TÊTE BOMBÉE 406 MM	1
5515T	MIROIR TÉLESCOPIQUE	1
2535L	DOIGT MAGNETIQUE AVEC LUMIÈRE	1
782-U	BROSSE METALLIQUE	1
1-170-08-2-2	LIME TRIANGULAIRE ERGO MI-DOUCE 200 MM	1
1-210-08-2-2	LIME MI-RONDE ERGO MI-DOUCE 200 MM	1
1-230-08-2-2	LIME RONDE ERGO MI-DOUCE 200 MM	1
2509	DOIGT FLEXIBLE ACIER	1
KERU-01	CUTTER ERGO LAME RETRACTABLE	1
KBGU-5P-DISPEN	BOÎTIER DE 5 LAMES DE RECHANGE POUR CUTTER	5
319	MONTURE DE SCIE METAUX 300 MM	1
208	MINI MONTURE DE SCIE À MÉTAUX	1
3906-300-32-5P	JEU DE 5 LAMES SCIE METAUX SANDFLEX	5
2484T-60	LEVIER TÊTE PLATE LAME TRAVERS 600 MM	1
2484T-30	LEVIER TÊTE PLATE LAME TRAVERS 300 MM	1
MODULE DOUILLES ET ACCESSOIRES	x205	
Série 6700SM	DOUILLES 1/4" 6 PANS : 4-4,5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 MM	13
Série A6800DM	DOUILLES LONGUES 1/4 12 PANS : 4-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 MM	12
Série 6700TORX-E	DOUILLES 1/4" TORX : 4-5-6-7-8-10 MM	6
6956	RALLONGE AVEC MANCHE 1/4"	1
6960	RALLONGE 1/4" 50 MM	1
6962	RALLONGE 1/4" 150 MM	1
6966EX-11	RALLONGE MOLETÉE 1/4 280 MM	1
6962L	RALLONGE 1/4" 350 MM	1
6963	RALLONGE 1/4" FLEXIBLE 150 MM	1
6966	CARDAN UNIVERSEL 1/4"	1
7765	ADAPTATEUR 1/4" - M 3/8"	1
7767	ADAPTATEUR PLAT 1/4"-3/8"	1
6972H	DOUILLE PORTE EMBOUTS 1/4"	1
6954	POIGNEE COULISSANTE EN T 1/4"	1
K6650-1/4-1P	ADAPTATEUR 6 PANS 1/4" - 1/4"	1
K6625-1/4	ADAPTATEUR 6 PANS 1/4" - 1/4"	1
K6650-1/4	ADAPTATEUR 6 PANS 1/4" - 1/2"	1
K6650-3/8	ADAPTATEUR 6 PANS 1/4" - 3/8"	1
6950SL	CLIQUET 1/4", TÊTE FINE 72 DENTS	1
2058-BR	CLÉ MIXTE À CLIQUET POUR EMBOUTS	1
Série 7400SM	DOUILLES 3/8" 6 PANS : 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22 MM	17
Série A7402DM	DOUILLES 3/8" 12 PANS LONGUES : 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21 MM	14
Série 7409TORX-T	DOUILLES TVIS 3/8" TORX : T25-T27-T30-T40-T45-T50	6
Série 7409TORX-R-T	DOUILLES TVIS 3/8" TORX TAMPER : T27-T30-T40-T45-T50	5
Série 7400TORX-E	DOUILLES 3/8" TORX : E8-E10-E11-E12-E14-E16-E18"	7
Série 7409F	DOUILLES TVIS 3/8" À FENTE : 6,5-8-10 MM	3
Série 7409BH	DOUILLES TVIS 3/8" TÊTE SPHER. 6 PANS : 4-5-6-8-10 MM	5
7750SL	CLIQUET 3/8", TÊTE FINE 72T	1
7757	RALLONGE AVEC MANCHE 3/8"	1
7758	POIGNÉE ARTICULÉE 250 MM	1
7760	RALLONGE 3/8" 75 MM	1
7761-W	RALLONGE 3/8" 150 MM	1
7759	RALLONGE FLEXIBLE 3/8" 211 MM	1
776EX-11	RALLONGE 3/8" MOLETÉE 275 MM	1
7766	CARDAN UNIVERSEL 3/8"	1
7764	ADAPTATEUR 3/8" REDUCTEUR 1/4"	1
8164-1/2	ADAPTATEUR 3/8"-1/2"	1
8167	ADAPTATEUR PLAT 3/8"-1/2"	1
7406ZZ-16	DOUILLE MAGNETIQ. 6 PANS PR BOUGIE 16 MM	1
7406ZZ-21	DOUILLE MAGNETIQ. 6 PANS PR BOUGIE 21 MM	1
Série 7800SM	DOUILLES 1/2" 6 PANS : 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-32 MM	27
Série 7805SM	DOUILLES 1/2" 6 PANS LONGUES : 10-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-32 MM"	21
Série 7800TORX-E	DOUILLES 1/2" TORX : E8-E10-E11-E12-E14-E16-E18-E20-E24"	9
Série 7809M	DOUILLES TVIS 1/2" 6 PANS : 4-5-6-7-8-10-12-14 MM"	8
Série 7809M-X-100	DOUILLE TVIS 1/2" 6 PANS LONGUES : 5-6-7-8-10 MM"	5
Série 7809XZN	DOUILLES TVIS 1/2 XZN : 6-8-10-12-14-16-18 MM	7
Série 7809XZN-X-100	DOUILLES TVIS 1/2 XZN LONGUES : 8-10-12-14 MM"	4
8150SL	CLIQUET 1/2", TÊTE FINE 72T	1
8166	CARDAN UNIVERSEL 1/2"	1
8171	ADAPTATEUR FEM 1/2" À MALE 3/8"	1
8160-5	RALLONGE 1/2" 125 MM	1
8160-3	RALLONGE 1/2" 75 MM	1
8160W-10	RALLONGE ANGULAIRE 1/2" 250 MM	1





LES SERVANTES E77 PREMIUM ET E72



DOUBLES PAROIS

Si la partie extérieure est endommagée, la double paroi intérieure permettra de protéger les tiroirs qui pourront toujours s'ouvrir.



REVÊTEMENT ANTI-ÉRAFLURES

L'intérieur et l'extérieur de la servante et des tiroirs sont recouverts d'un revêtement anti-éraflures identique à celui utilisé par les fabricants de voitures.



TIROIRS À OUVERTURE TOTALE

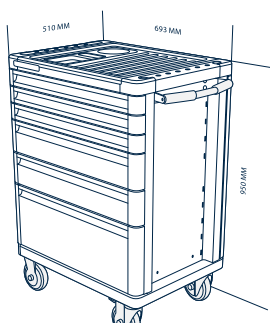
Grâce aux glissières montées sur roulement à bille, les tiroirs s'ouvrent entièrement. Capacité de charge d'un tiroir : 45 kg pour la E77 et 30 kg pour la E72.



CAPACITÉ
DE CHARGE
1T



70



PLATEAUX INTERCHANGEABLES

Partie centrale amovible pour modifier le plateau. Les plateaux sont disponibles en composite (standard), bois de châtaigner, MDF et acier inoxydable (détails des plateaux page 11). Le plateau en composite peut résister à la plupart des lubrifiants.



POIGNÉE CONFORT

Barre acier recouverte de thermoplastique pour une bonne prise en main même par temps froid.



PANNEAUX LATÉRAUX PERFORÉS

Les côtés de la servante sont perforés de manière à y insérer divers panneaux porte outils et accessoires.



OUVERTURE DES TIROIRS SANS RISQUE

DE BASCULEMENT

Système unique permettant de s'assurer qu'un seul tiroir est ouvert à la fois et empêchant donc la servante de basculer vers l'avant.

Les tiroirs restent automatiquement fermés lorsque la servante est déplacée grâce au nouveau système de loquet pivotant.

SYSTÈME DOUBLE-FREIN SÉCURISÉ

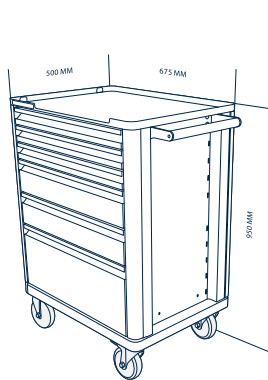
Ce système innovant sur les deux roues avec freins maintient la servante fermement, l'empêchant complètement de bouger.



CAPACITÉ
DE CHARGE
600 KG



55



SERVANTES PREMIUM E77

3 couleurs disponibles : orange - noir - gris

	Couleur	# de tiroirs
1477K6	Orange	
1477K6BLACK	Noir	
1477K6GREY	Gris	6
1477K7	Orange	
1477K7BLACK	Noir	
1477K7GREY	Gris	7
1477K8	Orange	
1477K8BLACK	Noir	
1477K8GREY	Gris	8
1477K9	Orange	
1477K9BLACK	Noir	
1477K9GREY	Gris	9
1477K9WHITE	Blanc	



SERVANTES E72

4 couleurs disponibles : orange - noir - bleu - rouge

	Couleur	# de tiroirs
1472K5	Orange	
1472K5RED	Rouge	
1472K5BLUE	Bleu	5
1472K5BLACK	Noir	
1472K6	Orange	
1472K6RED	Rouge	
1472K6BLUE	Bleu	6
1472K6BLACK	Noir	
1472K7	Orange	
1472K7RED	Rouge	
1472K7BLUE	Bleu	7
1472K7BLACK	Noir	
1472K8	Orange	
1472K8RED	Rouge	
1472K8BLUE	Bleu	8
1472K8BLACK	Noir	



COFFRE 4 TIROIRS

3 couleurs disponibles : orange - noir - gris

	Couleur	# de tiroirs
1487K4	Orange	
1487K4BLACK	Noir	
1487K4GREY	Gris	4
1487K4W	Orange	4 sur roues



COFFRE E82

4 couleurs disponibles : orange - noir - bleu - rouge

ADAPTABLE sur les servantes E72 pour une plus grande capacité de stockage

	Couleur	# de tiroirs
1482K4	Orange	
1482K4RED	Rouge	
1482K4BLUE	Bleu	4
1482K4BLACK	Noir	
1482K4W	Orange	4 sur roues
1482K5W	Orange	5 sur roues





MODULES FIT&GO

**Fit
&
go**
SYSTEM



Résistant : eau,
huiles, essence



Résistant aux UV



Absorbe les chocs



100% de contrôle
Mousse 2 couleurs



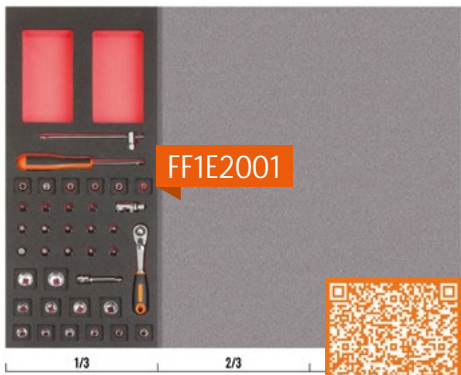
Système Push

CRÉEZ VOTRE SERVANTE D'ATELIER SUR MESURE AVEC PLUS DE 200 MODULES DIFFÉRENTS



RETROUVEZ NOTRE ASSORTIMENT COMPLET AUTO
SUR BAHCO.COM

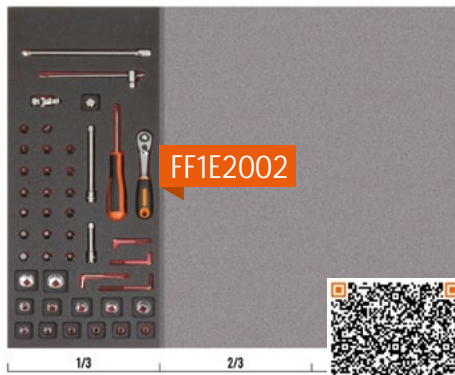
DOUILLES ET ACCESSOIRES 1/4" **x37**



FF1E2001

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

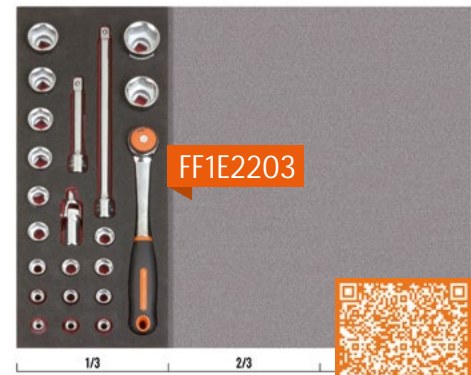
DOUILLES ET ACCESSOIRES 1/4" **x45**



FF1E2002

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

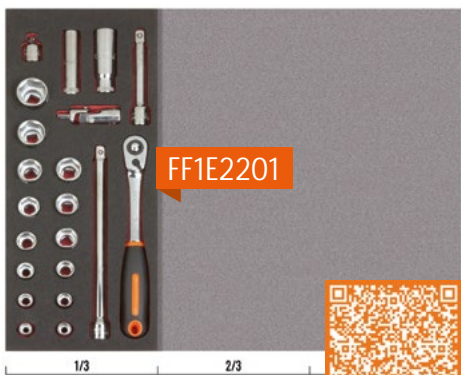
DOUILLES ET ACCESSOIRES 1/2" **x22**



FF1E2203

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

DOUILLES ET ACCESSOIRES 1/2" **x21**



FF1E2201

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

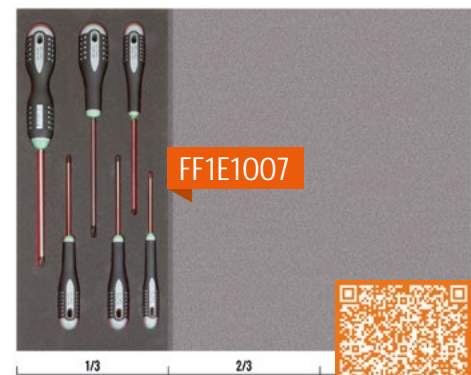
DOUILLES ET ACCESSOIRES 3/8" **x20**



FF1E2104

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

TOURNEVIS TORX® ERGO™ **x6**

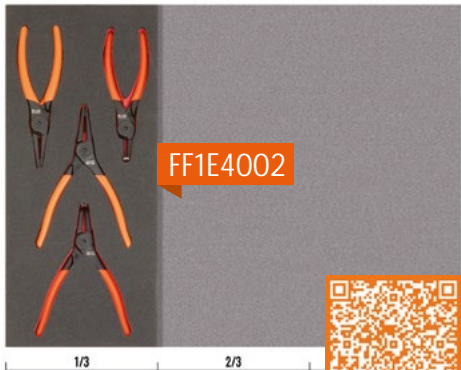


FF1E1007

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE



PINCES À CIRCLIPS x4

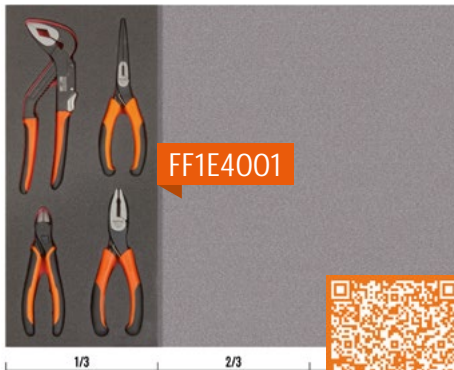


FF1E4002



DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

PINCES x4

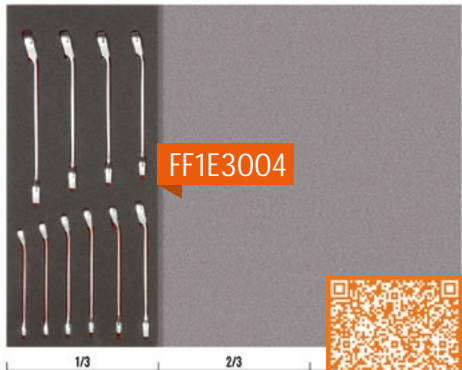


FF1E4001



DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

CLÉS MIXTES À CLIQUET x10



FF1E3004



DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

DOUILLES À CHOC LONGUES 1/2" x15

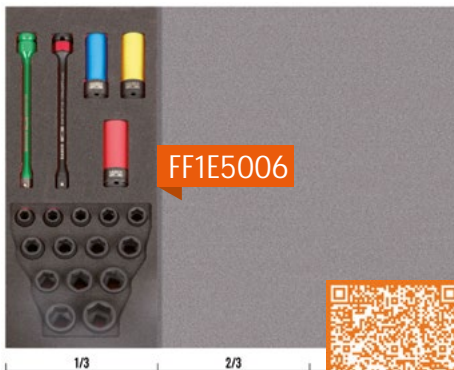


FF1E2213



DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

DOUILLES ET BARRES DE TORSION x19

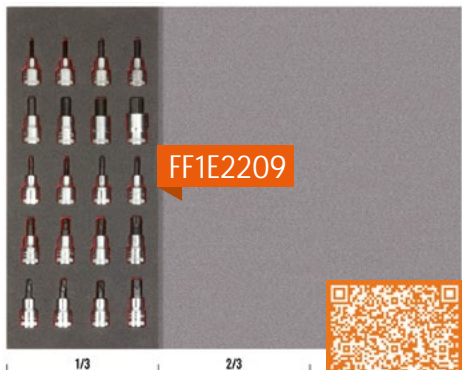


FF1E5006



DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

EMBOUTS 1/2" x20



FF1E2209



DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

CLÉS MIXTES À CLIQUET x15



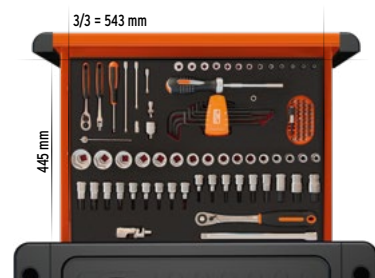
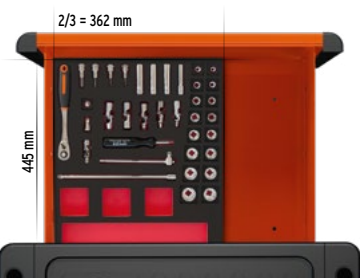
1/3 = 181 mm
2/3 = 362 mm
DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE



CLÉ MIXTES x18



1/3 = 181 mm
2/3 = 362 mm
3/3 = 543 mm
DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE





MODULES FIT&GO

TOURNEVIS À FENTE
ET PHILLIPS ERGO™ x11



FF1F1003

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

LIMES, PINCES ET OUTILS DE MESURE x10



FF1F5001

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

JEU DE MINI-CLÉ À CHOC 1/2" x9



FF1F5012

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

OUTILS DE COUPE x8



FF1F5005

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

DOUILLES À CHOCS 1/2" PROFONDES x27



FF1F2203

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

CLÉS À PIPE 6 PANS / 12 PANS x14



FF1A170

DOUILLES ET ACCESSOIRES
1/4", 3/8", 1/2" x168



FF1A08

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

DOUILLES ET ACCESSOIRES
1/4", 3/8", 1/2" x83



FF1A2501

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

TOURNEVIS ERGO™, EMBOUTS
ET CLÉS MÂLES 6 PANS x60



FF1A1008

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

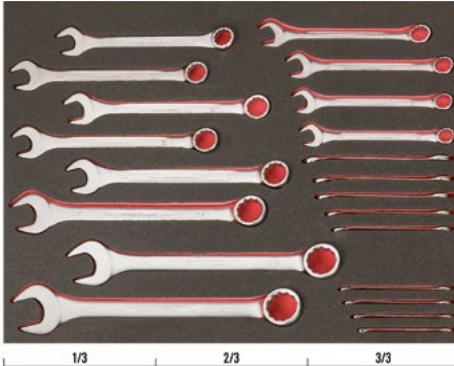
CLÉS ET TOURNEVIS BAHCOFIT x25



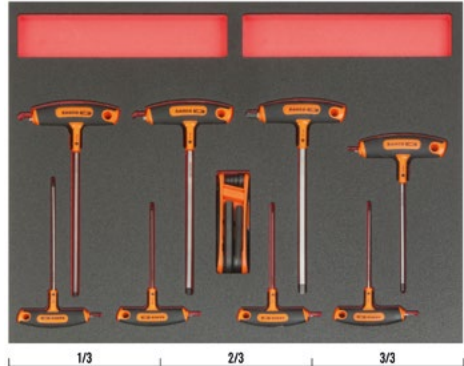
FF1A124

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

CLÉS MIXTES x21



FF1A134

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODETOURNEVIS MANCHE EN T
ET CLÉS MÂLES 6 PANS x19

FF1A1004

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

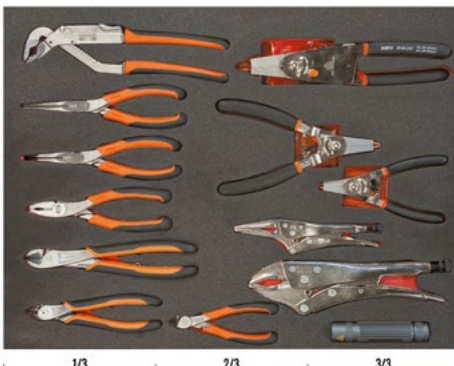
PINCES ET CLÉS x27



FF1A26

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE

PINCES ET COUPE-FIL x13



FF1A11

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODEPINCES, OUTILS DE MESURE
ET DE FRAPPE x21

FF1A23

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODEOUTILS DE COUPE, DE FRAPPE
ET DE MESURE x24

FF1A138

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODEMARTEAUX, LIMES, POINTEAUX
ET SCIE À MÉTAUX x19

FF1A12

DÉTAILS DE LA MOUSSE
EN SCANNANT CE CODE



MODULES FIT&GO

MODULES SPÉCIFIQUES POUR LA MAINTENANCE GÉNÉRALE

ROULEMENT ET TRANSMISSION

FF1ASET-AUTO-M1



EMBRAYAGE

FF1ASET-AUTO-M2



VIDANGE

FF1ASET-AUTO-M3



GÉOMÉTRIE

FF1ASET-AUTO-M4



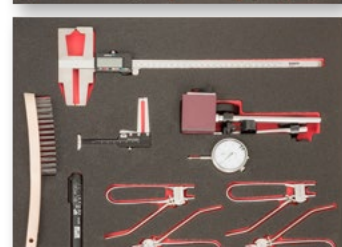
MÉCANIQUE

FF1ASET-AUTO-M5



FREINAGE

FF1ASET-AUTO-M6



CONTENU DES MODULES FF1ASET-AUTO-M...

BAHCO®

MODULES ROULEMENT ET TRANSMISSION FF1ASET-AUTO-M1		
BP909TH	CISEAU TOURNANT MARTEAU	1
BE-9678	JEU CLES MAL COUD SPHER 9PCS	1
BE-9675	JEU CLES MAL COUD TORX 8 PCS	1
29M-30	CLE A PIPE DEBOUCHEE 6P 30MM	1
2997-250	PINCE ETAU A CREMAILLERE 235MM	1
1995LM-9	CLE MALE COUDEE LONGUE HEX 9	1
1995LM-8	CLE MALE COUDEE LONGUE HEX 8	1
1995LM-6	CLE MALE COUDEE LONGUE HEX 6	1
3750	BURIN A FENTE 3750 240 MM	1
1177-Scribe	POINTE A TRACER 230 MM	1
K7801M-9	DOUILLE A CHOC 1/2 9 MM	1
K7801M-10	DOUILLE A CHOC 1/2 10 MM	1
K7801M-11	DOUILLE A CHOC 1/2 11 MM	1
K7801M-12	DOUILLE A CHOC 1/2 12 MM	1
K7801M-13	DOUILLE A CHOC 1/2 13 MM	1
K7801M-14	DOUILLE A CHOC 1/2 14 MM	1
K7801M-15	DOUILLE A CHOC 1/2 15 MM	1
K7801M-16	DOUILLE A CHOC 1/2 16 MM	1
K7801M-17	DOUILLE A CHOC 1/2 17 MM	1
K7801M-18	DOUILLE A CHOC 1/2 18 MM	1
K7801M-19	DOUILLE A CHOC 1/2 19 MM	1
K7801M-21	DOUILLE A CHOC 1/2 21 MM	1
K7801M-22	DOUILLE A CHOC 1/2 22 MM	1
K7801M-23	DOUILLE A CHOC 1/2 23 MM	1
K7801M-24	DOUILLE A CHOC 1/2 24 MM	1
K7801M-30	DOUILLE A CHOC 1/2 30 MM	1
K7801M-32	DOUILLE A CHOC 1/2 32 MM	1
K7806M-15	DOUILLE A CHOC 1/2 15 MM LONGUE	1
K7806M-21	DOUILLE A CHOC 1/2 21 MM LONGUE	1
K7806M-24	DOUILLE A CHOC 1/2 24 MM LONGUE	1
K7806M-27	DOUILLE A CHOC 1/2 27 MM LONGUE	1
K8901M-32	DOUILLE A CHOC 3/4 32	1
K8901M-34	DOUILLE A CHOC 3/4 34	1
K8901M-36	DOUILLE A CHOC 3/4 36	1
K8964D	AUGMENTATEUR 1/2-3/4	1
K8167S	CARDAN 1/2 1/2	1
K8160D-3	RALLONGE 1/2 N3 250MM	1
2800-150	PINCE CIRCLIPS INTERIEURS 19-60	1
2900-150	PINCE CIRCLIPS EXTERIEURS 19-60	1
3734S/6	COFFRET 6 CHASSE GOUPILLES	1
BE-8258TB	TOURNEVIS ERGO LAME TRA 1.6X10,0X20	1
MODULES EMBRAYAGE FF1ASET-AUTO-M2		
BE301	OUTIL EMBRAYAGE SAC	1
K7801TORX-E10	DOUILLE A CHOC 1/2 TORX 10	1
K7801TORX-E12	DOUILLE A CHOC 1/2 TORX 12	1
K7801TORX-E14	DOUILLE A CHOC 1/2 TORX 14	1
K7801TORX-E16	DOUILLE A CHOC 1/2 TORX 16	1
K7801TORX-E18	DOUILLE A CHOC 1/2 TORX 18	1
K7801TORX-E20	DOUILLE A CHOC 1/2 TORX 20	1
K8160D-2	RALLONGE 1/2 N2 125 MM	1
BE301CM	MANDRIN CENTRAGE EMBRAYAGE SAC	1
BWHEPSSH8	EXTRACTEUR A MOYEU	1
BE51038	DOUILLE 1/2 CARRE XZN M8	1
BE510310	DOUILLE 1/2 CARRE XZN M10	1
BE510312	DOUILLE 1/2 CARRE XZN M12	1

MODULES VIDANGE FF1ASET-AUTO-M3		
BE1GP5-T	POIGNEE T PR JEU DOUILLE BOUGIE	1
6968	JOINT U 1/4	1
BE1SP1F	FLEXIBLE BOUGIE ALLUMAGE	1
BE60F108	CLE POUR FILTRE À CARBURANT 108 MM HDI	1
BE6307414F	CLE FILTRE A HUILE 4CYL 1,8/2L	1
BE60FW	PINCE POUR FILTRE À HUILE/CARBURANT	1
BE1FFWF	CLE A FILTRE A CARBURANT 2.2I	1
BE63064514F1	COUPELLE FILTRE A HUILE	1
BE6810Z	CLÉ DE VIDANGE SO.8 FEM.10	1
BE6FCP	PINCE RACCORD DURITE ESSENCE ET DIESEL	1
52	BROSSE METALLIQUE	1
1546	JAUZE D'EPASSEUR	1
BE6810	CLE ALLEN EMBOUTS CARRÉS	1
2421GC-160	PINCE A BEC PLAT CHROME 160	1
5515M	MIROIR REPARATION METALLIQUE	1
BE1P	PINCE A DOUILLE POUR BOUGIE	1
7455-60	CLE DYNAMO A CLIQUET 10-60NM	1
BE1FLD2	PINCE 8 MM DECONN LIGNE FUEL	1
BE1FLD1	PINCE 10 MM DECONN LIGNE FUEL	1
BE1FLD3	PINCES 8-10MM DECONN LIGN FUEL	1
BE65F65120	CLE A FILTRE 3 GRIFFES 65-120MM	1
7764	ADAPTATEUR	1
8164-1/2	ADAPTATEUR 1/2	1
BE6302712F	CLE FILTRE A HUILE 27 MM	1
6962-W	RALLONGE ANGULAIRE 1/4-150 MM	1
6954	POIGNEE COULISSANTE 1/4	1
8166-1/2	CARDAN 1/2 72 MM	1
BE6701VAG	OUTIL DEPOSE TRAPPE RESERVOIR	1
BE62110	CLE A SANGLE PR FILTRE HUILE	1
BE1310P427	DOUILLE IMPACT 1/2 27 MM	1
7406ZZ-21	DOUILLES MAGNETIQUE PR BOUGIE	1
7406ZZ-16	DOUILLES MAGNETIQUE PR BOUGIE	1
BE1SP14L	CLE A BOUGIE 14 MM BIHEX 3/8	1
BE1GP5	JEU DOUILLES BOUGIES	1
MODULES GÉOMÉTRIE FF1ASET-AUTO-M4		
BS618	EXTRACTEUR DE FOURCHES 18 MM	1
4545-N1	CHASSE ROTULES UNIVERSEL 18-22	1
4545-N11	CHASSE ROTULES UNIVERSEL 27-36	1
4545-1	CHASSE ROTULES D18	1
4545-2	CHASSE ROTULES D25	1
MTB-3-16	METRE RUBAN 3M 16 MM	1
361-14	CLE STILSSON 14 POUCE	1
8900SM-41	DOUILLE 3/4 6 PANS 41 MM	1
BS52	COFFRET POUR ROTULES AXIALES	1
8169-1/2	BAR DEMOLIT 1/2 600 MM 24 IN	1
8165-1/2	ADAPTATEUR 1/2	1
747-22	3/8 CLE A FOURCHE-22 MM	1
747-21	3/8 CLE A FOURCHE-21 MM	1
747-19	3/8 CLE A FOURCHE-18 MM	1
747-17	3/8 CLE A FOURCHE-17 MM	1
747-15	3/8 CLE A FOURCHE-15 MM	1
747-14	3/8 CLE A FOURCHE-14 MM	1
747-13	3/8 CLE A FOURCHE-13 MM	1
MODULES FREINAGE FF1ASET-AUTO-M6		
FM10	LIME PLATE MASTER 250 MA	1
782-U	BROSSE METALLIQUE	1
BBR405	PIED COUL DIGIT DISQ FREIN	1
BBR400	JAUZE EPAISSEUR DISQUE FREINS	1
BBR210P3	COFFRET RESSORT DE FREIN	1
BBR6131	PINCE RESSORT DE FREIN	1
BBR204	PINCE RESSORT CABLE FREIN	1
BBR150I	PINCE MÉTALLIQUE	1
BBR501011	CLÉ POUR VIS DE PURGE DE FREIN 10/11 MM	1
BBR50121314	CLÉ POUR VIS DE PURGE DE FREIN 12/13/14 MM	1
2900-215	PINCE CIRCLIPS EXTERIEURS 19-60	1
7823	ASSORT. EMBOUTS + P.EMBOUTS 23PC	1
BBR100	TESTEUR DE LIQUIDE DE FREINS	1
1154	MICROMETRE A PIED MAGNETIQUE	1
6M-16-17	CLE FOURCHE DOUBLE 16-17 MM	1
6M-14-15	CLE FOURCHE DOUBLE 14-15 MM	1
1949M-17-19	CLE A TUYAUTER 17x19 MM	1
1949M-12-13	CLE A TUYAUTER 12x13 MM	1
1949M-10-11	CLE A TUYAUTER 10x11 MM	1
1949M-8-9	CLE A TUYAUTER 8x9 MM	1





DISPONIBLE CHEZ VOTRE DISTRIBUTEUR

LA SOLUTION OUTILLAGE ISOLÉ 1000V



IEC 60900 1000V



TESTS DE ROUTINE EN ACCORD AVEC LES NORMES IEC609000

Les outils isolés Bahco ont un revêtement d'isolation sur trois couches.

Cela procure une protection avec système d'alerte visuel. Si la couche externe d'isolation est endommagée, une couleur plus claire en dessous apparaîtra et avertira l'utilisateur. Cela rend plus facile la détection d'endommagements sur l'isolation.



- SÉCURITÉ
- DANGER
- DANGER ÉLEVÉ



TEST DE PÉNÉTRATION

Les surfaces isolées des outils sont pressées avec un dispositif spécial. Une tension de 5000 V est ensuite appliquée à l'outil pendant 3 minutes. Le test est considéré comme réussi si aucune perforation électrique, ni étincelle ou embrasement ne se produit pendant la période de test.



TEST D'ADHÉRENCE D'ISOLATION

Les outils sont stockés à une température de 70°C pendant 168 heures. Ensuite, une force de 490 N est appliquée dans la direction de la ligne séparant le matériau isolant de la partie conductrice pendant 3 minutes. Pendant ce test, le matériau isolant doit rester fermement attaché aux outils.



TEST DE FLAMME

Lorsque l'outil est placé sur un feu, où la hauteur des flammes sur l'outil ne dépasse pas 120 mm, si le matériau isolant ne fond pas ou ne fuit pas, le test est réussi.



TEST DIÉLECTRIQUE

Les outils sont immergés dans l'eau pendant 24 heures. Une tension de 10 KV est ensuite appliquée en continu pendant 3 minutes. Le test est considéré comme réussi si aucune perforation électrique, ni étincelle ou embrasement ne se produit pendant la période de test. Les limites de fuite ne doivent pas être dépassées.



TEST D'IMPACT

Les outils sont refroidis à -25 °C pendant 2 heures. Ensuite, un marteau spécial est utilisé avec une certaine force sur la couche isolante. Le test est considéré comme réussi si le matériau isolant ne présente aucune rupture et réussit le test diélectrique.

■ PAIRES DE GANTS ISOLÉS 500V - 1000V

- En latex naturel pour assurer une prise anatomique, flexibilité et dextérité
- Résiste à des températures comprises entre -40 et +90 °C
- Taille 10

2820VG05

Classe 00 pour travailler sur des installations sous tension jusqu'à 500 V c.a. et 750 V c.c. conformément à la norme IEC 60903, épaisseur matériau 0,5 mm



2820VG10

Classe 0 pour travailler sur des installations sous tension jusqu'à 1000 V c.a. et 1500 V c.c. conformément à la norme IEC 60903, épaisseur matériau 1 mm

■ PAIRE DE SOUS GANTS EN COTON

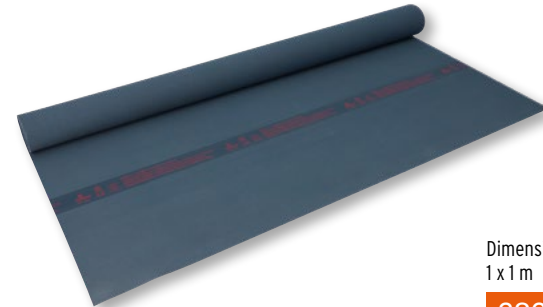
- Gants 100% coton tressé, à utiliser sous des gants isolés
- Le poignet élastique 6 cm assure un ajustement confortable
- Gants légers avec toucher tactile



2820VGCOT

■ TAPIS ISOLANT POUR 1000 V C.A.

- Pour travailler sur des installations sous tension jusqu'à 1000 V conformément à la norme IEC 60900
- Testé pour 50 000 V
- Surface lisse, rainure anti-dérapante
- Pour utilisation en permanence sur les installations électriques, les panneaux de commande et les salles de transmission
- Le raccordement à la terre lorsque l'on travaille avec des systèmes sous tension n'est pas nécessaire, grâce à l'utilisation d'un tapis isolé



Dimensions du tapis :
1 x 1 m

2820VM

■ COFFRET DE DOUILLE 1/2" ISOLÉS

- Pour travailler sur des installations sous tension jusqu'à 1000 V conformément à la norme IEC 60900
- Mousse bi-colore pour une meilleure identification des outils
- Boîtier plastique anti-chocs
- Tous les outils sont systématiquement testés à 10 000 V pendant 10 secondes à la fin du cycle de fabrication

x11

7811DMV



CONTENU :

- 6 douilles 1/2" : 10, 11, 13, 17, 19, 20, 22 mm (ref. 7800DMV)
- Douille de sécurité isolée 1/2", 270 mm (ref. 8150-1/2V)
- Manche en T isolé 200 mm (ref. 8154-1/2V)
- Rallonge 1/2" 125 mm (ref. 8160-1/2V)
- Tournevis VDE pour vis à fente 1 x 5,5 x 125 mm (ref. 813VDE-5,5-125)





ÉTABLIS ET ARMOIRES

ÉTABLIS ULTRA-RÉSISTANTS

ÉTABLI PLATEAU BOIS AVEC SERVANTE 6 TIROIRS

- Capacité de charge 1,5 T
- Possibilité de placer les tiroirs à droite ou à gauche



LONGUEUR 1500 MM
SERVANTE ORANGE- PLATEAU BOIS
1495K6CWB15TW

LONGUEUR 1800 MM
SERVANTE ORANGE- PLATEAU BOIS
1495K6CWB18TW

ÉTAUX

ÉTAUX D'ÉTABLI AVEC BASE TOURNANTE

- Mors interchangeables et pivotants
- Fabriqué en acier haute qualité



834V-833SB-4	100	5,5	
834V-833SB-5	125	12,4	
834V-833SB-6	150	19	
834V-833SB-7	175	29,4	



DESSERTE D'ATELIER 3 PLATEAUX

- Grande capacité de charge pour le stockage de petits objets et encombrants
- Fabriqué et conçu pour un assemblage facile et rapide
- Structure en aluminium en forme de U
- Roues de 25 x 10 mm avec roulements à billes revêtement TPR (base caoutchouc) qui ne marque pas, 2 pivotantes / 2 pivotantes avec frein
- Dimensions intérieures des plateaux : (3x) 750 x 425 x 77 mm



1470KC3A

VALISE AVEC ROULETTES 51 L

- Poignée rétractable pour transport sur roulettes
- Roulettes 60x37 sur roulements à billes pour faciliter le transport, même avec un chargement important
- 2 poignées pliables en résine copolymère propylène sur les côtés pour transporter à 2 personnes
- 4 loquets, 4 goujons



630 x 480 x 290 MM
4750RCHDW02

ARMOIRES

ARMOIRES AVEC RIDEAU



Dimensions : 1500 ou 1800 x 170 x 900 mm

Polyvalent, peut être monté sur établi ou au mur

	Couleur	L mm
1495CS15	Orange	1500
1495CS18	Orange	1800

ARMOIRES MURALES 2 PORTES

- Les portes s'ouvrent à 180° pour avoir un accès complet à l'intérieur
- Tiroir intégré à ouverture totale 525x200x65mm
- Panneau avec carrés de 10 x 10 mm pour plus de flexibilité pour insérer les crochets
- Large assortiment de crochets disponible
- Système de fermeture à clé ronde (2 clés incluses)



Également
disponible
sur roues

	Couleur	L mm
1495CD60	Orange	Mural
1495CD60W	Orange	Sur roues

ARMOIRE AVEC RIDEAU ORANGE 109 OUTILS INCLUS



1500 MM

1495CS15TS1

1800 MM

1495CS18TS1

ARMOIRE MURALE ORANGE 2 PORTES 109 OUTILS INCLUS



1495CD60TS1

CLÉS

- 3 x Clés à molette chromées : 155, 205, 250 mm
- 10 x Clés polygonales doubles contre-coudées de 6-7 à 24-27 mm
- 10 x Clés mâles de 2 à 10 mm
- 12 x Clés à fourche doubles de 6-7 à 30-32 mm

PINCES

- 2 x Pinces coupantes diagonales 140, 200 mm
- 2 x Pince multiprise 250 mm
- 2 x Pinces universelles chromées 180, 200 mm
- 1 x Pince chromée à bec mixrond 160 mm
- 1 x Pince chromée à bec mixrond coudé 200 mm
- 1 x Pince chromée bec plat 160 mm
- 1 x Pince chromée bec rond 160 mm
- 1 x Pince à circlips ext droit 19-60 mm
- 1 x Pince à circlips int droit 19-60 mm
- 1 x Pince étau avec coupe fil 250 mm

TOURNEVIS BAHCOFIT®

- 3 x Tournevis pour vis fente lame fraisée : 3-4,5-5 mm
- 4 x Tournevis pour vis fente lame forgée : 6,5-8-10-12 mm
- 1 x Tournevis pour vis fente manche boule : 6,5 x 25 mm
- 1 x Tournevis pour vis fente isolé : 3 x 100 mm
- 2 x Tournevis pour vis Phillips : PH1-PH2, PH2 manche boule
- 1 x Tournevis pour vis Phillips manche boule : PH2-25
- 1 x Poinçon pointe ronde 6 x 100 mm

TOURNEVIS MANCHE BOIS

- 2 x Tournevis collet 6 pans pour vis fente : 6,5-8 mm

LIMES

- 5 x Limes 250 mm
- 1 x Carte pour limes

DOUILLES ET ACCESSOIRES 1/2"

- 1 x Cliquet réversible
- 20 x Douilles 12 pans 10 à 32 mm
- 1 x Cardan universel
- 2 x Rallonges : 125, 250 mm
- 1 x Poignée en T coulissante

Outils de mesure

- 1 x Pied à coulisse 150 mm
- 1 x Équerre 400 mm
- 1 x Jauge d'épaisseur 0,05-0,9 13 lames

OUTILS DE FRAPPE

- 1 x Masseuse embouts nylon 35 mm
- 1 x Marteau tête ronde 450 g
- 1 x Pointeur 4 x 120 mm
- 1 x Chasse-goupilles 4 x 120 mm
- 1 x Chasse-clous 4 x 120 mm
- 1 x Burin de mécanicien 150 mm
- 1 x Bédane 150 mm

- 1 x Monture de scie à métal aux + 2 lames Sandflex® 24 dents/pouce
- 1 x Extracteur 3 crochets 10-100 mm
- 1 x Ciseaux d'électricien 130 mm
- 1 x Cisaille à tôle 250 mm
- 1 x Doigt magnétique flexible

109
OUTILS
INCLUS





RANGEMENT

VALISE ALUMINIUM COMPLÈTE

- Deux modules en mousse dans une valise robuste en aluminium
- Parois internes en ABS pour une protection à toute épreuve
- Deux serrures métalliques à clé
- Poignée confortable bi-matière
- Charnières métalliques
- Inclus deux panneaux intercalaires avec maintiens élastiques
- Large assortiment d'outils comprenant : clés mixtes, tournevis, douilles 6 pans et cliquets carré 1/4 et 1/2, pinces, embouts, martelerie et outils coupants

145 OUTILS
4750ALC01FF1



DESCRIPTION	QTÉ	DESCRIPTION	QTÉ
Série B191 TOURNEVIS FENTE LAME FRAISÉE : 3.0x0.5x75, 4.0x0.8x125"	2	MTB-5-25 MÈTRE RUBAN 5 m x 25 mm	1
Série B190 TOURNEVIS FENTE LAME FORGÉE : 5.5x1x125, 6.5x1.2x150"	2	DOUILLES 6 PANS 1/2" : 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-27-30-32 mm	18
Série B192 TOURNEVIS PH1x100, PH2x125	2	CLIQUET 1/2" A DÉGAGEMENT RAPIDE, 60 DENTS	1
806-1-1 TOURNEVIS TESTEUR DE TENSION	1	CARDAN UNIVERSEL 1/2"	1
Série 111M CLÉS MIXTES COUDÉES : 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm"	12	BULK-S240 TÊTE COULISSANTE ADAPTATEUR 3/8" - 1/2"	1
8072 C IP CLÉ À MOLETTE ERGO CHROMÉE 250 mm	1	RALLONGE 1/2", 125 mm	1
SCB140 CISEAUX ÉLECTRICIEN 140 mm	1	RALLONGE 1/2", 250 mm	1
BE-9678 JEU CLÉS MALES COUDÉES SPHÉRIQUES	9	POIGNÉE A TÊTE ARTICULÉE 1/2"	1
224 D PINCE MULTIPRISE GAINÉE	1	DOUILLES 6 PANS 1/4" : 4-4,5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13 mm	12
21716-160 PINCE COUPANTE DIAGONALE 160 mm	1	CLIQUET 1/4" A DÉGAGEMENT RAPIDE, 60 DENTS	1
2339-220IP TENAILLE RUSSE 220 mm	1	BULK-S160 POIGNÉE COULISSANTE EN T 1/4", 100 mm	1
2678 G-180 PINCE UNIVERSELLE 180 mm	1	RALLONGE 1/4", 75 mm	1
2470 G-160 PINCE À BEC ROND 160 mm	1	RALLONGE FLEXIBLE 1/4", 150 mm	1
Série 700 TOURNEVIS FENTE DE PRÉCISION 50 mm : 1-1,2-1,5-1,8 mm"	4	K6650-1/4-1P ADAPTATEUR MALE 1/4" 50 mm	1
Série 701 TOURNEVIS PH DE PRÉCISION 50 mm PH00 - PH0"	2	Série KM6750 CLÉS À DOUILLE MAGNÉTIQUES 6 PANS 1/4" : 6-7-8-10-11-13 mm	6
482F-30 MARTEAU RIVOIR FIBRE 30 mm	1	KM653-1P PORTE-EMBOUTS MAGNÉTIQUE 1/4" 60 mm	1
208 MINI SCIE METAL	1	808050TS PORTE-EMBOUTS À CLIQUET MANCHE T	1
3906-250-24-5P LAMES SANDFLEX 24TPI 250 mm	5	Série 59S EMBOUTS FENTE 1/4" 25 mm : 0,6x4,5 - 1x5,5 - 1,2x6,5	3
3906-250-32-5P LAMES SANDFLEX 32TPI 250 mm	5	Série 59S/H EMBOUTS 6 PANS 1/4" 25 mm : 1,5-2,2,5-3-4-5-6-8	8
KB18-01 CUTTER 18 mm	1	Série 59S/PH EMBOUTS PH 1/4" 25 mm : PH0 - PH1 - PH2 - PH3 - PH2G	5
KSBG18-10DISPEN LAMES DE RECHARGE POUR CUTTER 18 MM	10	Série 59S/PZ EMBOUTS PZ 1/4" 25 mm : PZ0 - PZ1 - PZ2 - PZ3	4
3735N-4-120 POINTEAU 4 x 120 mm	1	Série 59S/T EMBOUTS TORX 1/4" 25 mm : T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40	7
Série 3734N CHASSE GOUPILLES 150 mm : 2 - 4 - 6 mm"	3		

CAISSE À OUTILS MÉTALLIQUE AVEC 69 OUTILS À USAGE GÉNÉRAL DANS MODULES MOUSSE

- Caisse à outil en acier avec modules mousse et outils
- Couvercle permettant de verrouiller la caisse à outils au moyen d'un cadenas
- Finition peinture en poudre résistante

CONTENU :

- Jeu de douilles 1/2" 24 pièces
- Clés mixtes 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm
- Pince étaux à becs coudés sans coupe-fil 250 mm
- Pinces multiprises
- Pince coupante diagonale 160 mm
- Pince universelle 200 mm
- Pince à becs demi-ronds 200 mm
- Jeu de 9 clés longues coudées à tête sphérique : 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm
- Tournevis série 600 pour vis à fente : 3.5x100, 3x100, 4x125, 5.5x125, 6.5x150
- Tournevis série 600 pour vis Phillips® : PH1x100, PH2x125, PH3x150, PH2x25
- Couteau sport
- Mètre ruban 5mx19 mm
- Marteau de serrurier, 500g
- Massette à embouts nylon 300g
- Bédane de mécanicien
- Burin de mécanicien
- Chasse-goupilles 3, 5
- Pointeau

x69

3149-ORFF1



CAISSE À OUTILS MÉTALLIQUE À COMPARTIMENTS SUR ROUES

- Caisse métallique robuste pour usage intensif sur roues en acier
- Finition peinture en poudre résistante
- Énorme capacité de rangement : 7 compartiments
- Compartiment inférieur : 640 mm x 395 mm x 215 mm
- Grande partie du plateau gauche : 395 mm x 130 mm x 70 mm
- Plateau central : 395 mm x 90 mm x 65 mm
- Plateau inférieur : 395 mm x 220 mm x 80 mm
- La caisse s'ouvre aisément en tirant sur les deux poignées, permettant d'accéder immédiatement à tous les compartiments en retirant le plateau en bois
- Usage possible aussi bien à l'intérieur qu'en plein air
- Grâce aux dimensions spéciales de ses roues, il est possible de l'utiliser dans des terrains boueux et enneigés
- Couvercle en bois pouvant être utilisé pour travailler confortablement assis, ou pouvant être accroché au moyen du cantilever pour accéder au contenu
- Longue poignée pour faciliter le guidage
- Couvercle permettant de verrouiller la caisse à outils au moyen d'un cadenas



1497MBW

SACS DE RANGEMENT

SAC À OUTILS FACILE D'ACCÈS OUVERTURE LARGE

- Dimensions : 600 x 260 x 250 mm
- Socle imperméable
- Bandoulière et poignée confortable
- Poches, élastiques et compartiments intégrés à l'intérieur et à l'extérieur du sac, pouvant recevoir toutes sortes d'outils



OUTILS
NON INCLUS

4750FB2-24A

SAC OUVERT AVEC OPTION RABAT

- Dimensions : 355 x 230 x 470 mm
- Compartiment supplémentaire amovible
- Fond en plastique dur pour une bonne isolation
- Sangles pour rangement des niveaux
- Emplacements spécifiques pour les mètres, porte-cartes et portable
- Bandoulière ajustable et amovible par système de clips



OUTILS
NON INCLUS

4750FB1-19B

SAC 19"

- Dimensions : 470 x 370 x 230 mm
- Fond en plastique dur pour une bonne isolation
- Emplacements spécifiques pour les mètres, porte-cartes et portable
- Bandoulière ajustable et amovible par système de clips



OUTILS
NON INCLUS

4750FB2-19A

SAC PORTE-DOCUMENTS, ORDINATEUR ET OUTILS

- Dimensions : 450 x 370 x 190 mm
- Socle imperméable
- Bandoulière et poignée confortable
- Panneaux latéraux facilement détachables pour le rangement des outils



OUTILS
NON INCLUS

4750FB4-18





RANGEMENT

BOÎTE À OUTILS PLASTIQUE

- Dimensions : 470 x 290 x 630 mm
- En polypropylène vierge
- Poignée en aluminium et verrous métalliques
- Capacité : 60 litres
- Poids : 4,21 kg



4750PTBW47

CAISSE À OUTIL RIGIDE 50 CM

- Dimensions : 500 x 295 x 270 mm
- Très résistante
- Capacité de charge statique : 120 kg
- Cadenassable



4750OPTB50

CAISSE À OUTILS PLASTIQUE CAPACITÉ 37 LITRES

- Dimensions : 600 x 305 x 295 mm
- Résiste aux températures extrêmes : -20° C / +50° C
- Boîtes compartimentées extérieures, plateau interne
- Capacité de charge statique : 130 kg



4750PTB60

CAISSE MÉTALLIQUE 3 TIROIRS

- Dimensions : 523 x 300 x 257 mm
- Caisse compacte mais grande capacité, avec 3 tiroirs et 1 plateau supérieur



1483K3RB

- CAISSE LIVRÉE VIDE
- Possibilité d'insérer des modules mousses
- SUR MESURE



CHARIOT POUR CAISSES MÉTALLIQUES 1483K

- Poignée ajustable en T pour faciliter le transport (la poignée en T peut être stockée sous la structure)
- 2 roues fixes et 2 roues pivotantes 75 x 25 mm

1483CART



CHARIOT DE TRANSPORT PLIABLE, CAPACITÉ DE CHARGE 120KG

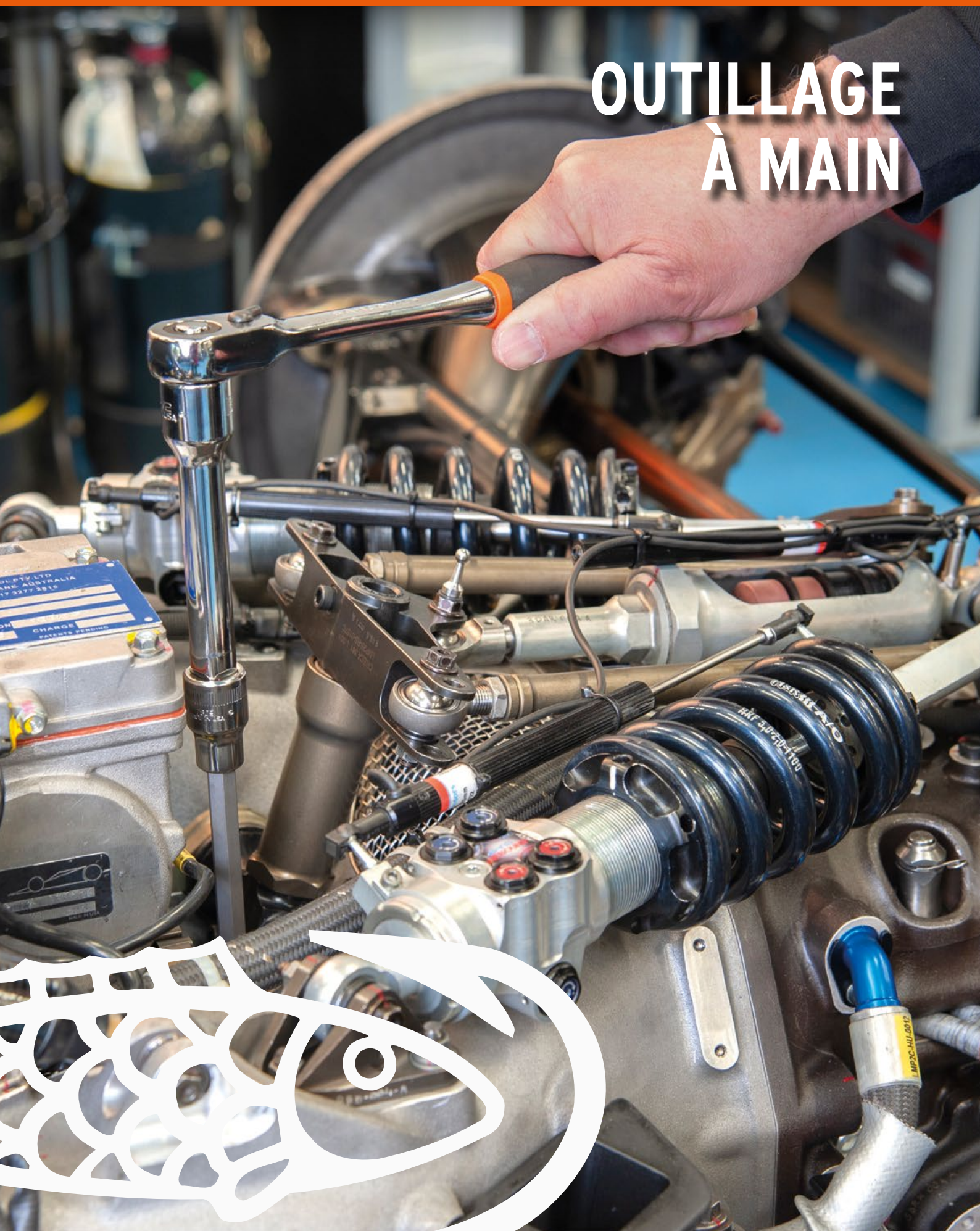
- Structure acier,
- Plateau aluminium 487x350 mm
- Elastiques de maintien inclus

1430FT120



SÉLECTION BAHCO.COM

OUTILLAGE À MAIN





CLIQUETS, DOUILLES ET ACCESSOIRES

CLIQUETS À TÊTE PIVOTANTE

- Le changement de direction de la tête est accessible de presque n'importe quel angle
- Fonction déverrouillage
- ISO 3315:2011



Tête pivotante à 270° pour atteindre les espaces difficiles d'accès



				L mm	
8120-1/4	1/4"	5°	149	129	
8120-3/8	3/8"	5°	311	311	
8120-1/2	1/2"	5°	572	572	



CLIQUETS RÉVERSIBLES 1/4"

À TÊTE FINE

- 72 dents, angle de débattement 5°
- Dépasse les exigences de torsion des normes ISO
- Bouton de déverrouillage de la douille
- Acier allié haute performance, forgé et traité thermiquement pour une durabilité optimale
- ISO 3315/1174-2 / DIN 3120/3122 / UNE 16512

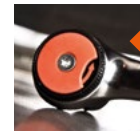


6950SL

Tête extra fine pour les espaces restreints

À FLÈCHE DE CHANGEMENT DE DIRECTION

- 72 dents, angle de débattement 5°
- Acier allié haute performance
- Finement poli
- ISO 3315/1174-2
- DIN 3122/3120; UNE 16512



6950RN

Flèche de changement de direction brevetée



COFFRETS DE DOUILLES 1/4" AVEC CLIQUET RÉVERSIBLE À DÉVERROUILLAGE

Les coffrets de douilles 1/4" sont fournis avec le cliquet réversible à déverrouillage

- 60 dents
- Angle de débattement 6°
- ISO 3315 / 1174-2 ; DIN 3122/ 3120; UNE 16512



SL25

COFFRET DE DOUILLES 1/4"

x25



SL25L

COFFRET DE DOUILLES 1/4"
STANDARD ET LONGUES

x37

DOUILLES

4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm

EMBOUTS

PH2 x2 5 - 6 mm T10- T15- T20- T25- T30- T40

ACCESOIRES

Porte embout 1/4" avec ressort de blocage, carré conducteur femelle 1/4"

100 mm

DOUILLES

4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm

4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm

EMBOUTS

PH2 x2 4 - 5 - 6 mm

PZ2 T10- T15- T20- T25- T30- T40

ACCESOIRES

Porte embout 1/4" avec ressort de blocage, carré conducteur femelle 1/4"

100 mm

I COFFRETS DE DOUILLES 1/4"



CONTENU DES COFFRETS SL65 ET SW65

1/4"
DOUILLES ○
■ 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
ACCESOIRES
— 75 mm et 150 mm flexible
○ 1/4" ■ 1/4" ○ 3/8" □ 1/4"
— 1/4" ■ 1/4" ○ 1/4" ○ 1/4" ■ 1/4"

EMBOUTS
—
● x2 PZ1- x2 PZ2
● 3- 4- 5- 6
● T10- T15- T20- x2 T25- x2 T27- x2 T30
—
● PZ1- PZ2 - PZ3
● PH0- PH1- PH2- PH3- PH4
● 4- 4,5- 7 mm
● 3- 4- 5- 6
● T8- T10- T15- T20- T25- T27- T30- T40



DOUILLES ○
■ 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
ACCESOIRES
x2 : boîtes plastiques amovibles 3 sections avec couvercle
— 75 mm et 150 mm flexible



DOUILLES ○
■ 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
EMBOUTS
● PH1- PH2- PH3
● 4- 5,5- 7 mm
● 3- 4- 5- 6- 8 mm
ACCESOIRES
x2 : boîtes plastiques amovibles 3 sections avec couvercle
— 50 - 150 mm



CLIQUETS, DOUILLES ET ACCESSOIRES

I JEUX DE DOUILLES 1/4"



x30
6729MHP

80

80 DENTS
ÉTANCHE

DOUILLES	4- 5- 6- 7- 8- 9- 10- 11- 13- 14 mm
ACCESOIRS	50 - 150 mm
EMBOUTS	
●	4,5- 5,5- 6,5
●	PHT- PH- PH3
●	PZ1- PZ2 - PZ3
●	3- 4- 5- 6 mm

JEUX DE 13 DOUILLES 6 PANS 1/4" SUR RÉGLETTE



6713MH

Possibilité de commander les rails et clips sur demande pour créer votre propre composition.



x10
S0810L

JEU DE DOUILLES LONGUES 6 PANS 1/4"

Dimensions : 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm



x14
S1214L

JEU DE DOUILLES LONGUES 6 PANS 3/8"

Dimensions : 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm

I DOUILLES ET CLIQUETS 1/2"



MANCHE ERGO™

ÉTANCHE 80 DENTS

- 80 dents, angle de débattement 4,5° • Étanche : mécanisme protégé par un joint d'étanchéité • Alliage d'acier haute performance • Finement poli • Système double cliquet pour plus de force • ISO 3315 / 1174-2 ; DIN 3122/ 3120 ; UNE 16512



80 DENTS
ÉTANCHE

8150-1/2

À TÊTE FINE

- 72 dents, angle de débattement 5°
- Dépasse les exigences de torsion des normes ISO
- Bouton de déverrouillage de la douille
- Acier allié haute performance, forgé et traité thermiquement pour une durabilité optimale
- ISO 3315/1174-2 / DIN 3120/3122 / UNE 16512

Tête extra fine pour les espaces restreints

8150SL



À FLÈCHE DE CHANGEMENT DE DIRECTION

- 72 dents, angle de débattement 5°
- Acier allié haute performance
- Finement poli
- ISO 3315/1174-2
- DIN 3122/3120; UNE 16512

Flèche de changement de direction brevetée

8150RN-1/2



CLIQUETS, DOUILLES ET ACCESSOIRES

BAHCO®

I DOUILLES ET CLIQUETS 1/2"



x9
S9TORX

JEU DE DOUILLES 1/2"
AVEC EMBOUTS TORX®
Dimensions : T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60



x9
S9HEX

JEU DE DOUILLES 1/2"
AVEC EMBOUTS 6 PANS
Dimensions : 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 17 mm



x12
S1612L

JEU DE DOUILLES LONGUES 1/2"
6 PANS

Dimensions : 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 mm



JEU DE DOUILLES 1/2"
AVEC EMBOUTS TORX®
9 embouts TORX® courts : T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60
9 embouts TORX® longs : T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60

x18
S18TORX



JEU DE DOUILLES 1/2"
AVEC EMBOUTS 6 PANS
9 embouts 6 pans courts : 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 17 mm
9 embouts 6 pans longs : 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 17 mm

x18
S18HEX

JEUX DE DOUILLES 1/2" SUR RÉGLETTES

Possibilité de commander les rails et clips sur demande pour créer votre propre composition.

10 DOUILLES 1/2" ○ 6 PANS



7810MH

8 DOUILLES TOURNEVIS 1/2" ○ 6 PANS MÂLES



7808HM

9 DOUILLES TOURNEVIS 1/2" ○ TORX



7809TO

I COFFRETS DE DOUILLES 1/2"



Fourni avec le cliquet réversible à déverrouillage

• 60 dents • Angle de débattement 6° • ISO 3315 / 1174-2 ; DIN 3122 / 3120; UNE 16512



COFFRET DE DOUILLES 1/2"

x24

DOUILLES ○

10- 11- 12- 13- 14- 15- 16- 17- 18-
19- 20- 21- 22- 23- 24- 27- 30- 32 mm

ACCESSOIRES

Boîte plastique amovible 3 sections avec couvercle

125 - 250 mm



S240



COFFRET DE DOUILLES 1/2"

x40

DOUILLES ○

10- 11- 12- 13- 14- 15- 16- 17- 18- 19- 20-
21- 22- 23- 24- 25- 26- 27- 28- 30- 32 mm

ACCESSOIRES

Boîte plastique amovible 3 sections avec couvercle

125 - 250 mm



CLÉS MIXTES

7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16,
17, 18, 19 mm

S400



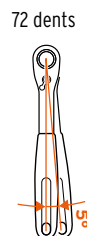


CLIQUETS, DOUILLES ET ACCESSOIRES

COFFRETS DE DOUILLES 1/4" - 1/2"



SW79



Fourni avec 2 cliquets réversibles à tête pivotante 1/4" et 1/2"

- Le changement de direction de la tête est accessible de presque n'importe quel angle
- Fonction déverrouillage
- ISO 3315:2011

1/4"

DOUILLES

- 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm

ACCESOIRES

- 75 mm et 150 mm flexible
- 1/4" ■ 1/4" ○ 1/4"

1/4" ■ 1/4" ○ 1/4"

1/2"

DOUILLES

- 10 - 11 - 12 - 13 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21
- 22 - 23 - 24 - 27

ACCESOIRES

- 125 mm et 250 mm
- 3/8" ■ 1/2" ○ 1/2"

EMBOUTS



● PZ1- PZ2 ● PH1- PH2

● 3- 4- 5- 6 ● T10- T15- T20- T25- T27- T30



● x1 PZ1- x4 PZ2 - x1 PZ3

● x1 PH1- x4 PH2- x1 PH3- x2 PH2G

● 3- 4,5- 5,5 mm ● 3- 4- 5- 6

● x1 T10- x2 T15- x2 T20- x1 T25- x1 T27- x2 T30



x56
S560



Fourni avec 2 cliquets réversibles à déverrouillage têtes fines : 1/4" et 1/2"

- 72 dents • Angle de débattement 5°
- ISO 3315 / 1174-2 ; DIN 3122/ 3120; UNE 16512

1/4"

DOUILLES

- 4- 4,5- 5- 5,5- 6- 7- 8- 9- 10- 11- 12- 13 mm

- 4- 5- 6- 7- 8- 9- 10- 11- 12- 13 mm

ACCESOIRES

- Porte embouts magnétique
- 50 - 100 mm



1/2"

DOUILLES

- 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 -
19 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm

- pour clé à bougie 21 mm (13/16")

ACCESOIRES

- 125 - 250 mm



- 1/2"- 5/16"

- 5/16" : T45- T50- T55

- 1,5- 2- 2,5 mm

COFFRET DE DOUILLE 1/4" - 1/2"



x92
S910



Fourni avec 2 cliquets réversibles à déverrouillage : 1/4" et 1/2"

- 60 dents • Angle de débattement 6°
- ISO 3315 / 1174-2 ; DIN 3122/ 3120; UNE 16512

1/4"

DOUILLES

4- 4,5- 5- 5,5- 6- 7- 8- 9- 10- 11- 12- 13 mm

4- 5- 6- 7- 8- 9- 10- 11-12- 13 mm

EMBOUTS

4- 4,5- 7 mm PH0- PH1- PH2- PH3- PH4

PZ1- PZ2- PZ3

3- 4- 5- 6- 8- 10 mm

T8- T10- T15- T20- T25- T27- T30- T40

ACCESOIRES

50 - 100



1/2"

DOUILLES

10- 11- 12- 13- 14- 15- 17- 19- 22- 24- 27- 30- 32 mm

pour clé à bougie 21 mm (13/16")

ACCESOIRES

125 - 250 mm



1/2"- 5/16"

5/16" : T45- T50- T55

Boîte plastique amovible 3 sections avec couvercle

CLÉS

1,5- 2- 2,5 mm

8, 10, 12, 13, 14, 17 mm

8-9, 10-11, 12-13, 14-15 mm

COFFRET DE DOUILLE 3/8"



x53
S330L



Fourni avec un cliquet réversible à déverrouillage : 3/8"

- 60 dents • Angle de débattement 6°
- ISO 3315 / 1174-2 ; DIN 3122/ 3120; UNE 16512

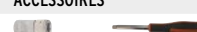
1/4"

EMBOUTS

4- 4,5- 7 mm PH1- PH2- PH3 PZ1- PZ2

2,5- 3- 4- 5- 6- 7- 8 mm T10- T15- T20- T25- T30- T40- T45

ACCESOIRES



3/8"

DOUILLES

10- 11- 12- 13- 14- 15- 16- 17- 18- 19- 20- 22 mm

10- 11- 12- 13- 14- 15- 16- 17- 18- 19- 20- 22 mm

pour clé à bougie 21 mm (13/16") - 18 et 16 mm (5/8")

ACCESOIRES

75 - 150 mm 3/8" - 1/4"

COFFRET DE DOUILLES 3/4"



DOUILLES

22- 24- 27- 30- 32- 33- 34- 36- 38- 41- 46- 50 mm

ACCESOIRES

Tête de cliquet 3/4" 24 dents

Poignée extensible 500 > 815 mm

200 - 400 mm

Tête de poignée coulissante

x17

SLX 17





CLIQUETS, DOUILLES ET ACCESSOIRES



COFFRETS DE DOUILLES TRAVERSANTES



1 CLIQUET TRAVERSANT,
À TÊTE ARTICULÉE,
72 DENTS,
ANGLE D'ACTION 5°,
BI-MATIÈRE

x53
S530T

COFFRET DE DOUILLES TRAVERSANTES

DOUILLES ET ACCESOIRE TRAVERSANTS

- 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 mm

Rallonge : 75 mm

ADAPTEURS

- 8- 9- 10- 11- 12- 13- 14- 15- 16- 17 mm ● E8- E10- E11- E12- E14- E16- E18- E20- E22

x1 adaptateur d'embouts magnétique 1/4"

x1 adaptateur d'embouts magnétique 5/16"

x1 adaptateur carré 3/8" à déverrouillage

x1 adaptateur carré 1/4" à déverrouillage

x1 adaptateur carré 1/2" à déverrouillage

EMBOUTS

- 5/16" : 7- 8- 10- 12 mm ● 5/16" : T40- T45- T50- T55 ● 1/4" : 5- 6 mm ● 1/4" : T20- T25- T27- T30



x14
S140T

COFFRET DE DOUILLES TRAVERSANTES

DOUILLES ET ACCESOIRE TRAVERSANTS

- 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 mm

Rallonge : 75 mm

CLÉS MIXTES

Tête compacte et fine : facilite l'accès aux espaces confinés



Tolérance d'ajustage conforme aux normes ISO 691

Résistance : performance de couple améliorée et meilleure duréte sans risque de fragilité

Puissance : plus de 50% par rapport aux normes de torsion. ISO 1711-1 sans ouverture ni déformation

Finition micro mate : revêtement de très haute qualité



DYNAMIC DRIVE™

Dimension de la clé gravée en grand dans les 2 sens pour une meilleure lecture

Profil Dynamic-Drive™ : prolonge la durée de vie de l'outil mais également des écrous et boulons serrés



Coudée

x5

8- 10- 13- 17- 19 mm

111M/SH5

x8

8- 10- 12- 13- 14- 17- 19- 22 mm

111M/SH8

x12

8- 9- 10- 11- 12- 13- 14- 15- 16- 17- 18- 19 mm

111M/SH12

CLÉS MIXTES À CLIQUET

Tête à fourche 15° plus fine pour une meilleure accessibilité



Tolérance d'ajustage conforme aux normes ISO 691

Résistance : performance de couple améliorée et meilleure duréte sans risque de fragilité

Matière : acier allié haute performance ; finition : chromée micro-mat pour une surface de meilleure qualité Normes ISO 1711-1 et DIN 3113

Cliquet avec dispositif très simple pour changer rapidement la direction

Angle d'action 5°

Retenue de l'écrou intégrée



Profil Dynamic-Drive™ : prolonge la durée de vie de l'outil mais également des écrous et boulons serrés

STANDARD



1RM/SH6

x6

8- 10- 12- 13- 14- 17 mm

1RM/SH8

x8

8- 10- 11- 12- 13- 14- 17- 19 mm

1RM/SH12

x12

8- 9- 10- 11- 12- 13- 14- 15- 16- 17- 18- 19 mm

À TÊTE ARTICULÉE



41RM/SH8

x8

8- 10- 11- 12- 13- 14- 17- 19 mm



ADAPTATEURS POUR CLÉS MIXTES À CLIQUET



x4

1RMA/S4

x3 adaptateurs pour douilles 1/4", 3/8" et 1/2" avec bouton de déverrouillage rapide

x1 adaptateur pour embouts 1/4" avec ressort de maintien

COURTES



10RM/SH6

x6

8- 10- 13- 14- 17- 19 mm



CLÉS

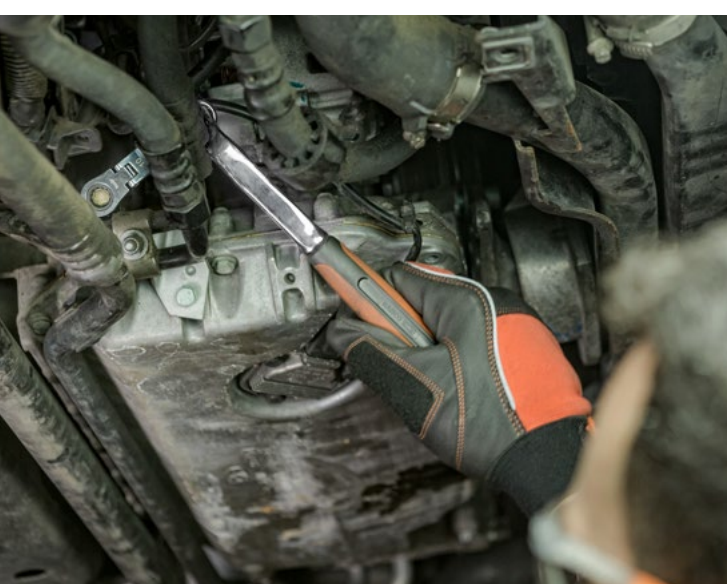
CLÉS À CLIQUET AJUSTABLES

COFFRET DE CLÉS À CLIQUETS AJUSTABLES

- Conçues pour atteindre les endroits difficiles d'accès
- 12 inserts à cliquet 72 dents **pouvant pivoter jusqu'à 180°**
- Dureté et pré-requis de couple selon norme ASME B107.66
- Dimensions des inserts : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 MM



x12



CLÉS POLYGONALES À CLIQUET

4 EN 1

- 4 tailles par clé : 1 clé est utilisable pour 4 tailles de vis
- Clés réversibles avec changement rapide de direction droite - gauche
- Angle d'action de 5°
- Livrées dans une trousse avec passant pour accrocher à la ceinture



x3

S4RM/3T

12 TAILLES :
8 x 9 x 10 x 11
12 x 13 x 14 x 15
16 x 17 x 18 x 19



x4

S4RM/4T

16 TAILLES :
8 x 9 x 10 x 11
12 x 13 x 14 x 15
16 x 17 x 18 x 19
21 x 22 x 24 x 27



DOUBLES

- Réversible droite - gauche
- Angle d'action 5°



1320RM/SH8 x8

6-7 / 8-9 / 10-11 / 12-13 / 14-15
16-17 / 18-19 / 22-24 mm

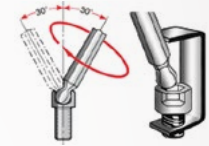


CLÉS MÂLES



1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4
- 5 - 6 - 8 - 10 mm

x9
C1997LM/9P



T8 - T9 - T10 - T15
- T25 - T27 - T30 - T40

x9
C1997T0RX/9P



x9
BE-9688

1,5- 2- 2,5-
3- 4- 5- 6-
8- 10 mm

x6
BE-9676

1,5- 2- 2,5- 3-
4- 5 mm



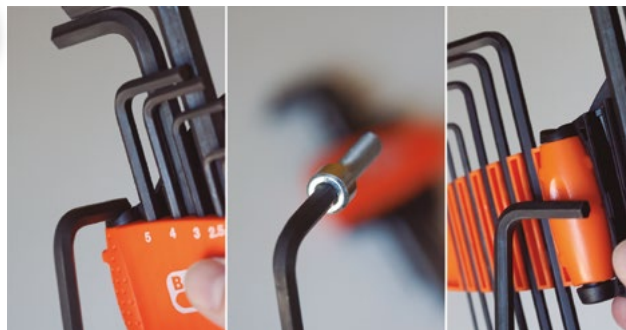
x7
BE-9776B

2,5- 3- 4- 5-
6- 8- 10 mm



x8
BE-9575

T9- T10- T15- T20-
T25- T27- T30- T40



x9
BE-9678

1,5- 2- 2,5- 3- 4- 5-
6- 8- 10 mm



x13
1995T0RX/13T

T6- T7- T8- T9- T10-
T15- T20- T25- T27-
T30- T40- T45- T50



x8
BE-9675

T9- T10- T15- T20-
T25- T27- T30- T40

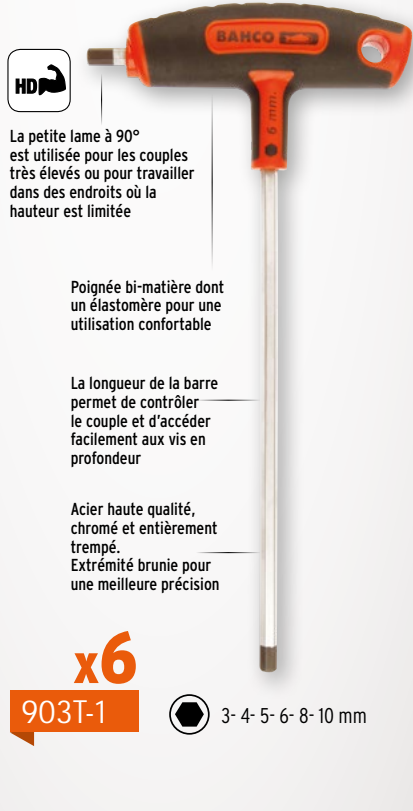




TOURNEVIS



TOURNEVIS POIGNÉE EN T



I TOURNEVIS ERGO™

ergo®

TOURNEVIS ERGO™

Pointe brune pour plus de précision

Lame en acier allié haute performance

Choix facile de la bonne empreinte de lame grâce au code couleur situé aux deux extrémités du manche. Les couleurs et symboles sont inaltérables

Longueur optimale du manche. les doigts sont toujours correctement positionnés

Le bout du manche, large et arrondi, permet d'appliquer la force sans blesser la paume de la main

Manche cylindrique de petit diamètre pour serrer et desserrez rapidement les vis

Face plate, le tournevis ne tourne pas

Peut être accroché

IL VOUS SUFFIT DE CHOISIR LE BON TOURNEVIS GRÂCE AU CODE COULEUR SUR LA POIGNÉE ET AU SYMbole À L'EXTRÉMité

x6 BE-9881

x6 BE-9882

x5 BE-9885

x13 BE-9875

0,5 x 3 x 60
0,8 x 4 x 100
1 x 5,5 x 100
1,2 x 6,5 x 125

PH1 x 75
PH2 x 100

0,5 x 3 x 60
0,8 x 4 x 100
1 x 5,5 x 100
1,2 x 6,5 x 125

PZ1 x 75
PZ2 x 100

T10
T15
T20
T25
T30

0,8 x 4 x 100
1 x 5,5 x 100
1,2 x 6,5 x 125

PH2 x 100

PZ1 x 75
PZ2 x 100

T10x75
T15x100
T20x100
T25x125

IEC 60900

x6 BE-9881TB

Lame traversante

0,6 x 3,5 x 75
0,8 x 4,5 x 100
1 x 5,5 x 100
1,2 x 6,5 x 125

PH1 x 75
PH2 x 100

0,4 x 2,5 x 75
0,6 x 3,5 x 100

PZ1 x 80

DOIGT MAGNÉTIQUE ERGO™

- Tête de Ø4 mm, pour passer dans les petits trous
- La tige garde sa forme lorsqu'elle est pliée
- La tige est protégée par un tube en plastique

ergo®

2535F0

Ø 4 mm

290 mm

BEST OF AUTOMOBILE / VUL - PL - AGRI 2025 - DANS LA LIMITÉ DES STOCKS DISPONIBLES - PHOTOS NON CONTRACTUELLES.

BAHCOFIT TOURNEVIS COULEUR



x10
B219.010RB

- | | | | | | |
|-----------------|---------------|---------------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | |
| 0,5 x 3 x 60 | 0,8 x 4 x 100 | 1 x 5,5 x 100 | PH1 x 100 | PZ1 x 100 | T15 x 100 |
| 1,2 x 6,5 x 125 | | | PH2 x 125 | PZ2 x 125 | T20 x 100 |



TOURNEVIS BAHCOFIT



x5
B219.005

- (I) 0,5 x 3 x 75
- (I) 0,8 x 4 x 100
- (I) 1 x 5,5 x 125
- (+) PH1 x 100
- (+) PH2 x 125

x7
B219.017

- (I) 0,6 x 3,5 x 100
- (I) 0,8 x 4 x 100
- (I) 1 x 5,5 x 125
- (I) 1,2 x 6,5 x 150
- (I) 1,6 x 8 x 150
- (+) PH1 x 100
- (+) PH2 x 125

x5
B219.025

- (+) T10x75
- (+) T15x100
- (+) T20x100
- (+) T25x125
- (+) T30x150

x5
B220.005

- IEC 60900
- (I) 0,5 x 3 x 100
- (I) 0,8 x 4 x 100
- (I) 1 x 5,5 x 125
- (+) PH1 x 80
- (+) PH2 x 100



TOURNEVIS ET EMBOUTS

MANCHE DE TOURNEVIS À CLIQUET 1000V AVEC 6 LAMES INTERCHANGEABLES



Mécanisme à cliquet 3 positions : avant, arrière et neutre

x6
808061

- (I) 2,5- 3- 4- 5,5
- (+) PH1- PH2



IEC 60900 Pour les travaux sur les équipements sous tension, jusqu'à 1000 V



TOURNEVIS DE PRÉCISION

Marquage : taille et numéro inscrits au laser sur la lame



Lame en acier allié haute performance. Chromé et entièrement trempé. Extrémité brunie

x6
706-1

- (I) 1,5x50- 2x50- 2,5x50- 3x50
- (+) 0x50- 1x75



La tête rotative permet un mouvement rapide et confortable lors de la rotation





EMBOUTS À CHOCS ET À TORSION

NOUVEAU

- Conçus pour les applications à usage intensif et les visseuses à chocs • Conçue pour les travaux de longue durée, la zone de torsion peut répartir efficacement la concentration de force ; elle absorbe les pics de couple évitant l'usure prématuée et améliorant la durée de vie.
- Les embouts plus souples sont plus résistants à l'usure en cas de chocs soudains (dans les matériaux durs), ce qui empêche la pointe de se briser de façon prématuée.
- Acier allié haute performance.
- Finition au phosphate de manganèse.
- 1/4" 6 pans. DIN 3126, ISO 1173, style C 6.3
- Les embouts TORX® sont colorés pour identifier facilement la taille de l'embout.

x40 66IM/40C-1

CONTENU :

- 34 embouts à choc + 1 porte-embout magnétique 75 mm à dégagement rapide avec système de verrouillage (style E 6.3)
- 1 adaptateur de douille 1/4" 50 mm
- 4 tourne-écrous magnétiques 50 mm : 8, 10, 11 et 13 mm

LONG. 25 MM		LONG. 90 MM
PH1	PH1-PH2-PH3	
PZ2	PZ1-PZ2-PZ3	
T10 - T15 - x2 T20 x2 T25 - T30	T10 - T15 - x3 T20 x3 T25 - T27 x2 T30 - T40	T15 - x2 T20 - x2 T25 T30 - T40
2,5 mm		



Boîtier renforcé en fibre de verre résistant et durable pour une bonne protection des embouts. Les rebords sur le dessus et au niveau du corps permettent d'empiler les coffrets.



La fonction de verrouillage à 180 degrés permet d'éviter que la boîte ne se referme sur les doigts lorsque vous la manipulez en position ouverte.

x54 66IM/54C-1

EMBOUTS À CHOC
VERSION EMBOUTS STANDARD
59S/54C-1

LONG. 25 MM	LONG. 50 MM
1 5,5	
PH1 - x2 PH2 - PH3	PH1 - x2 PH2 - PH3
PZ1 - x2 PZ2 - PZ3	PZ1 - x2 PZ2 - PZ3
x2 T10 - x2 T15 - x3 T20 - x3 T25 - x2 T30 - T40	T10 - T15 - x2 T20 x2 T25 - x2 T30 - T40
TR10 - TR15 - x2 TR20 x2 TR25 - TR30	
2 -2,5 - 4 - 5 - 6 mm	
R1-R2	



TORSION

CONTENU :

- 53 embouts à choc + 1 porte-embout magnétique 75 mm à dégagement rapide avec système de verrouillage (style E 6.3)



Le couvercle et le corps du coffret peuvent être séparés pour être rangés dans un tiroir de servante d'atelier ou une caisse à outils par exemple.



x31 66IM/31C-1

- Boîtier en plastique robuste pour une bonne protection des embouts
- Avec clip ceinture



LONG. 25 MM
1 4,5 - 5,5 mm
PH1 - x3 PH2 - PH3 - x2 PH2G
PZ1 - x3 PZ2 - PZ3
x10 - x3 T15 - x3 T20 x2 T25 - T27 - x2 T30
T10 - x3 T15 - x3 T20 x3 T25 - T27 - x2 T30
3-4-5-6 mm



TORSION



- 30 embouts à choc + 1 porte-embout magnétique 75 mm à dégagement rapide avec système de serrulate (style E 6.3)
- Comprend 2 embouts PH2G avec un diamètre de tige réduit pour la construction de cloisons sèches

Les embouts sont rangés en toute sécurité dans des supports rotatifs à 90° pour faciliter leur retrait et leur remise en place.



Étiquette incluse dans chaque coffret pour le personnaliser à votre nom.

COFFRETS D'EMBOUTS

EMBOUTS TORSION ET STANDARDS



60T/31-1

x31

TORSION	STANDARD
PH1- PH2- PH3- PH2G	PH2G
PZ1- PZ2- PZ3	I 4,5- 5,5
T10- T15- T20- T25-T27- T30	3- 4- 5- 6 mm



59/S35BC

x35

LONG. 25 MM	LONG. 150 MM	1/4"
PH1-PH2-PH2G		
PZ1- x2 PZ2	PZ1- PZ2	
2,5- 3- 4- 5- 6- 8 mm		8- 10- 11- 13 mm
x2 T10 - x2 T15 - x2 T20 - x2 T25 - x2 T30	T10- T15- T20- T25- T30	

Les embouts TORX® sont colorés pour identifier facilement la taille



59/S54BC

x54

LONG. 25 MM	LONG. 125 MM	LONG. 150 MM
I 4,5- 5,5		
PH1- x4 PH2 - PH3- x2 PH2G	PH1- PH2	
PZ1- x4 PZ2 - PZ3	PZ1- PZ2	
3- 4- 5- 6- 8- R1- R2 mm		
x2 T10 - x2 T15 - x4 T20 - x2 T25 - x1 T27- x4 T30 - x1 T40		T20-T25-T30
TR10-TR15-TR20-TR25-TR30		

Les embouts TORX® sont colorés pour identifier facilement la taille



59/S36BCR

x36

LONG. 25 MM	1/4"
I 4,5- 5,5- 6,5	
PH0- PH1- PH2- PH3- PH2G	
PZ0- PZ1- PZ2- PZ3	
1,5- 2- 2,5- 3- 4- 5- 6- 8 mm	
x10 T10 - x15 T15 - x20 T20 - x25 T25 - x27 T27- x30 T30 - x40 T40	

Les embouts TORX® sont colorés pour identifier facilement la taille



59/S100BC

x100

EMBOUTS

LONG. 25 MM

I 4,5- 5,5
PH1- x9 PH2 - PH3- x5 PH2G
x2 PZ1- x9 PZ2 - PZ3
3- x3 4- 5- x3 6- 8- R1- R2 mm
x3 T10 - x5 T15 - x15 T20 - x8 T25 - x16 T30 - x3 T40
TR10-TR15-TR20-TR25-TR30

Les embouts TORX® sont colorés pour identifier facilement la taille





FRAPPE

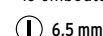
I TOURNEVIS ET EMBOUTS

COFFRET TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS,
EMBOUTS ET CLÉS À CLIQUET



CONTENU :

- 1 tournevis porte-embout 808050P avec ses 6 embouts intégrés
- 3 clés à cliquet : 8 x 10-9 x 11 mm, 12 x 14-13 x 15 mm et 16 x 17-18 x 19 mm
- 1 adaptateur de douille 1/4" x 1/4"
- 1 adaptateur d'embout 1/4" 10mm
- 13 embouts 1/4" 25 mm :



6,5 mm



PH3



PZ3



3- 4- 5 mm



T10- T15- T20- T25- T27- T30-T40

x25
808050P-25

TOURNEVIS PORTE-EMBOUT À CLIQUET
POIGNÉE REVOLVER



1/4"

Extrémité avec aimant pour maintenir les embouts et en changer facilement

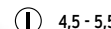
808050P



Système d'inversion de sens de serrage très précis.
3 positions : serrage, desserrage, fixe

Manche tri-matière avec finition texturée pour un couple maximum et un minimum d'effort

Poignée pivotante pouvant se verrouiller à 30° ; particulièrement pratique là où il y a peu de place pour manœuvrer le tournevis



4,5 - 5,5



PH1 - PH2



PZ1 - PZ2

JEU TOURNEVIS À FRAPPER
AVEC EMBOUTS



5/16"

x24

1 tournevis à frapper carré 1/2"



5/16" - 1/2"

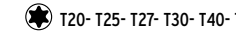
EMBOUTS



8- 10- 12



PH2- PH3- PH4



4- 5- 6- 7- 8- 10- 12- 14 mm



T20- T25- T27- T30- T40- T45- T50- T55

7823

I OUTILS DE FRAPPE

JEU DE CHASSE-GOUILLES
ACIER CHROMÉS

3734N - S - 150 BAHCO

En acier vanadium extra à finition chromée

x9

L
mm
150 mm

3734NS/9

2- 3- 4- 5- 6- 7- 8- 9- 10 mm

JEU DE CHASSE-GOUILLES
GAINÉS BI-MATIÈRE

Dureté 56-58 Hrc et matière 58CrV4

x7

L
mm
215 et 235 mm

3734BMS/7

POINTEAU GAINÉ BI-MATIÈRE
4 MM

Dureté 56-58 Hrc et matière 58CrV4

SB3755BM-4

L
mm
155 mm

JEU DE BURINS ET BÉDANES

**x6**
3736S/6

3 POINÇONS :
3x120, 4x120, 5x150 mm
• 1 bédane : 125 mm
• 2 burins : 125 et 150 mm

I MARTEAUX RIVOIR



MANCHE FIBRE DE VERRE



482F-25

300

482F-28

400

482F-30

500

482F-35

800

482F-40

1000

482F-45

1500

ANTIDÉRAPANT



MANCHE BOIS



482-25

300

482-30

500

482-35

800

482-40

1000

482-45

1500

ANTIDÉRAPANT

Manche en frêne véritable de haute qualité,
à fibres droites et sans nœud



MASSETTES ANTI-REBOND



3625PU-30

300

3625PU-50

50

3625PU-60

60



300



640



1080



-20 °C - +90 °C

• Idéal pour changer les pneus, travail de transmission etc...
• Dureté de 83~86
Tête compacte permettant de frapper avec puissance - Non-étincelant et silencieux - Protection de la surface augmentée - Ne laisse pas de traces sur la partie frappée
Manche antidérapant - La matière du manche améliore l'équilibre tout en désamorçant le choc et amortissant la vibration

| PINCES MULTIPRISES

POIGNÉES BI-MATIÈRE ERGO™



POIGNÉES BI-MATIÈRE



| PINCE COUPANTE DIAGONALE 140 MM ERGO™



- Finition phosphatée
- Acier allié haute performance
- Becs trempés par induction
- Les taillants progressifs facilitent les coupes de fil d'acier dur
- Fonction ressort ON / OFF



La fonction ressort de rappel facilite la coupe : en l'enclenchant, les mâchoires s'ouvrent automatiquement. Pour transporter ou ranger la pince, la fonction ressort peut être désactivée en toute sécurité.



2101G-140

| JEU DE PINCES ERGO™

ergo®



x4
9897

| PINCE COUPANTE PRÉCISION CENTRALE LONGUEUR 210 MM

- Matière : acier au chrome vanadium
- Lame en acier forgé idéale pour les coupes sur fil d'acier dur et les matériaux tendres
- Sa grande puissance de levier permet d'obtenir une coupe performante avec un minimum d'effort



1520G

BAHCO



PINCES



TEST DE PÉNÉTRATION

Les surfaces isolées des outils sont pressées avec un dispositif spécial. Une tension de 5000 V est ensuite appliquée à l'outil pendant 3 minutes. Le test est considéré comme réussi si aucune perforation électrique, ni étincelle ou embrasement ne se produit pendant la période de test.



TEST D'ADHÉRENCE D'ISOLATION

Les outils sont stockés à une température de 70°C pendant 168 heures. Ensuite, une force de 490 N est appliquée dans la direction de la ligne séparant le matériau isolant de la partie conductrice pendant 3 minutes. Pendant ce test, le matériau isolant doit rester fermement attaché aux outils.



TEST DE FLAMME

Lorsque l'outil est placé sur un feu, où la hauteur des flammes sur l'outil ne dépasse pas 120 mm, si le matériau isolant ne fond pas ou ne fuit pas, le test est réussi.



TEST DIÉLECTRIQUE

Les outils sont immergés dans l'eau pendant 24 heures. Une tension de 10 kV est ensuite appliquée en continu pendant 3 minutes. Le test est considéré comme réussi si aucune perforation électrique, ni étincelle ou embrasement ne se produit pendant la période de test. Les limites de fuite ne doivent pas être dépassées.



TEST D'IMPACT

Les outils sont refroidis à -25 °C pendant 2 heures. Ensuite, un marteau spécial est utilisé avec une certaine force sur la couche isolante. Le test est considéré comme réussi si le matériau isolant ne présente aucune rupture et réussit le test diélectrique.

PINCES ISOLÉES 1000 V

PINCES UNIVERSELLES ISOLÉES 1000 V

TAILLANTS SPÉCIALEMENT CONÇUS POUR COUPER DES MATÉRIAUX RÉSISTANTS TELS QUE LA CORDE À PIANO

ergo®



IEC 60900 ▲ 1000V D E GS

	L mm	Cu mm	Fe mm	Piano mm
2628 S-160	160	2,0	1,8	
2628 S-180	180	2,5	2,0	
2628 S-200	200	3,0	2,5	

PINCE MULTIPRise ISOLÉE 1000 V

POIGNÉES BI-MATIÈRE



IEC 60900 ▲ 1000V D E GS

	L mm	max
7224S	250	44 mm

PINCES À BECS DEMI-RONDS LONGS ISOLÉES 1000 V

BORDS TRANCHANTS AFFÛTÉS POUR COUPER LES MATÉRIAUX TENDRES, COMME LE FIL DE CUIVRE ET LE FIL GAINÉ DE PLASTIQUE



IEC 60900 ▲ 1000V D E GS

	L mm	Cu mm	Fe mm	Fe+ mm
2430S-140	140	2,5	1,8	1,4
2430 S-160	160	3,0	1,8	1,6
2430 S-200	200	3,0	1,8	1,6

PINCES À BECS DEMI-RONDS LONGS COUDÉS 45°, ISOLÉES 1000 V

BORDS TRANCHANTS AFFÛTÉS POUR COUPER LES MATÉRIAUX TENDRES, COMME LE FIL DE CUIVRE ET LE FIL GAINÉ DE PLASTIQUE

ergo®

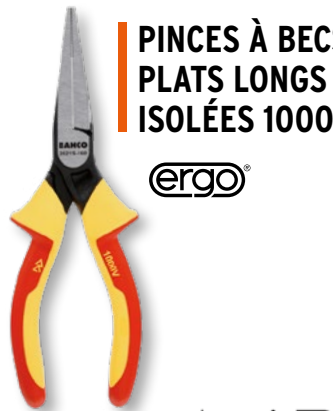


IEC 60900 ▲ 1000V D E GS

	L mm	Cu mm	Fe mm	Fe+ mm
2427 S-160	160	3,0	1,8	1,6
2427 S-200	180	3,0	1,8	1,6

PINCES À BECS PLATS LONGS ISOLÉES 1000 V

ergo®



IEC 60900 ▲ 1000V D E GS

	L mm
2421S-140	160
2421S-160	180
2420S-180	180

PINCES COUPANTES DIAGONALES ISOLÉES 1000 V

CAPACITÉ DE COUPE AMÉLIORÉE POUR MATÉRIAUX DURS ET MATÉRIAUX SOUPLES

ergo®



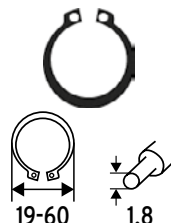
IEC 60900 ▲ 1000V D E GS

	L mm	Cu mm	Fe mm	Piano mm
2101S-140	140	3,7	2,0	1,8
2101S-160	160	3,8	2,5	2,0
2101S-180	180	4,0	2,7	2,3

■ PINCES CIRCLIPS

JEU DE PINCES À CIRCLIPS

x4



28-29/S4

JEU DE PINCES À CIRCLIPS RÉVERSIBLES

x3



9938

- Pinces réversibles pour circlips intérieurs et extérieurs en 160 mm, 200 mm et 250 mm
- Pinces brevetées munies de becs interchangeables (droits, à 15° et à 90°) faciles à adapter pour la pose de circlips intérieurs ou extérieurs
- 5 paires de becs sont livrées avec les pinces en -160, -180 et 6 paires avec la pince en -250
- Pinces conçues pour des circlips intérieurs de 8 à 100 mm de diamètre et pour des circlips extérieurs de 3 à 100 mm de diamètre

- Par exemple, la pince en 160 mm, couvre la gamme d'applications d'au moins 10 pinces à circlips classiques
- Pinces réversibles équipées d'un mécanisme de butée réglable (automatique sur le modèle en 250 mm) qui simplifie la manipulation et interdit toute détérioration du circlips par excès de force

■ PINCES ÉTAUX

BECS COURTS À CRÉMAILLÈRE



2997-250

- Becs courts 4 positions
- Long. 250 mm

BECs LONGS



2952-165

- Becs longs minces
- Section courbée
- Long. 165 mm

BECs COUDÉS AVEC COUPE FIL



2951-250

- Becs coudés multifonctions
- Long. 250 mm

BECs PARALLÈLES



2955-250

- Mâchoire articulée
- Mors plats
- Long. 250 mm

■ OUTILS MULTI-USAGES PLIABLES EN ALUMINIUM



- Longueur 110 mm
- Avec 1 anneau porte-clé

MTT121



- Longueur 150 mm
- Avec pochette de rangement en toile avec clip pour ceinture

MTT151





COUPE

CISEAUX

CISEAUX MULTI-USAGES

- Un coupe-tout léger et solide, à usage intensif
- Pour couper les tôles de métal fin, le cuir, le fil, le plastique, le bois, etc.
- Lames en acier trempé, striées pour le maintien des matériaux lors de la coupe
- Poignées solides et confortables en fibre de verre et en nylon équipées d'un bouton poussoir de verrouillage
- Butée en caoutchouc pour un meilleur confort surtout en fin de coupe



2744

CISEAUX D'ÉLECTRICIEN GRANDE CAPACITÉ

- Anneaux bi-matière
- Corps en acier y compris les anneaux



Livré avec étui de protection

SCB140

COUTEAUX

COUTEAU À LAME REPLIABLE

- Verrouillage de la lame pour éviter un pliage accidentel



KBSK-01



COUTEAU À DOUBLES LAMES REPLIABLES

- Verrouillage de la lame pour éviter un pliage accidentel



KBTU-01



CUTTERS

CUTTER À LAME RÉTRACTABLE

- Stockage 5 lames
- Bouton à ouverture facile pour changer la lame
- Mécanisme 3 positions



KGRU-01



CUTTER À LAME RÉTRACTABLE ETP

- Stockage 5 lames
- Bouton à ouverture facile pour changer la lame
- Mécanisme 3 positions
- Corps en aluminium avec prise en main confortable en élastomère (ETP)



KBRU-01

CUTTER 18 MM ERGO™

- Lame interchangeable
- Trappe avec réservoir pour stocker 3 lames



KE18-01



CUTTER 9 MM ETP



KB09-01



DISTRIBUTEUR DE 10 LAMES SÉCABLES DE 9 MM



KSBG09-10DISPEN

DISTRIBUTEUR DE 10 LAMES SÉCABLES DE 18 MM



KSBG18-10DISPEN

SCIÉS À MÉTAUX

MONTURE DE SCIE À MÉTAUX ERGO™ 300 MM

Monture en aluminium solide pour une haute tension de lame, des coupes droites et précises



Poignée ergonomique

Fournie avec une lame bi-métal 300 mm Sandflex®
24 dents au pouce

325

La lame peut se monter à 55° pour les coupes rasantes

Remplacement rapide de la lame et du système de tension à ressort



MONTURE DE SCIE À MÉTAUX BI-MATIÈRE 300 MM

Cadre en tube d'acier recouvert de plastique
permettant une forte tension de la lame pour des coupes droites et précises



Poignée confort souple

Fournie avec une lame bi-métal 300 mm Sandflex®
24 dents au pouce

319

La lame peut se monter à 55° pour les coupes rasantes



LAMES DE SCIÉS À MÉTAUX SANDFLEX® 300 MM

LAME BIMETALLIQUE PRATIQUEMENT INCASSABLE, munie de dents affutées avec précision pour tous types de scieries dans les métaux. Lame supérieure à toutes les autres lames conventionnelles flexibles et dures haute vitesse.



Packs de 100 lames (quantité de commande minimum)

3906-300-18-100

18 dents au pouce

Packs de 100 lames

3906-300-24-100

24 dents au pouce

Packs de 100 lames

3906-300-32-100

32 dents au pouce

Packs de 100 lames



MÈTRES RUBANS

MAGNÉTIQUES EN ACIER INOXYDABLE DOUBLE MARQUAGE

• Classe 2

Système de blocage de la lame automatique jusqu'à ce que le bouton de rétraction soit activé



Clip ceinture



MTS-5-25 L x 5 M
I x 25 mm

MTS-8-25 L x 8 M
I x 25 mm

STANDARDS, MAGNÉTIQUES DOUBLE MARQUAGE

• Classe 2

Système de blocage de la lame automatique jusqu'à ce que le bouton de rétraction soit activé



Clip ceinture



MTB-3-16 L x 3 M
I x 16 mm

MTB-5-25 L x 5 M
I x 25 mm



MTB-8-25-M L x 8 M
I x 25 mm





ÉCLAIRAGE

I LAMPE DE POCHE AVEC TORCHE

- Indicateur de charge de batterie simple
- Regroupe les fonctions lampe et torche
- Idéal pour les espaces restreints, grâce à son design extrêmement fin et ultra léger
- Facile à charger, sur une prise secteur ou sur chargeur USB



BLTS7P

ENROULEUR SANS LAMPES BIOPHASÉ 230 V C.A.

- Stockage 15 mètres
- 3 brins à section 1,5 mm² avec prise de terre
- L'option du cliquet d'arrêt peut facilement être enlevée en déplaçant le ressort dans le couvercle supérieur noir sur la position OFF
- Puissance maximale en Watts
- Avec câble déplié : 2 000 W
- Avec câble enroulé : 800 W
- Une simple pression sur le bouton rouge permet de couper l'alimentation
- Le support en acier permet de fixer le châssis au mur et de le faire pivoter à 150°
- Indice de protection IP24



BLCR230FR

I LAMPE TORCHE POUR ESPACES CONFINÉS

- Extra-fine, extra-légère
- La lampe peut fonctionner à 50% ou 100% de puissance
- Autonomie : 2 H
- Temps de charge : 4,5 H
- Indicateur de charge de batterie
- Longueur : 262 mm



BLTS10

I LAMPE TORCHE ARTICULÉE

- Lampe compacte et légère en aluminium
- Angle de diffusion à 120°
- Tête rotative à 180°
- Autonomie : 2,5 H
- Temps de charge : 4 H
- Indicateur de charge de batterie
- Longueur : 270 mm



BLTFC1

I LAMPE FRONTALE LÉGÈRE ET EXTRÊMEMENT DURABLE

- Faisceau lumineux très large (1,6 m à 1 m de distance)
- 2 modes d'éclairage au choix : faible (20%) et puissant (100%)
- Verre optique
- Une seule vis à serrer à la main pour régler l'inclinaison



- Câble en PVC résistant au froid (jusqu'à -40°)
- Coussinets et sangles élastiques haute performance pour un confort maximum
- Batteries incluses

BFRL11

SÉLECTION BAHCO.COM

DYNAMOMÉTRIE





DYNAMOMÉTRIE

UTILISEZ NOTRE MOTEUR DE RECHERCHE POUR SÉLECTIONNER
LE BON OUTIL DE SERRAGE CONTROLÉ



Scannez ce code
ou rendez-vous sur
www.bahco.com



**POUR UN TRAVAIL PRÉCIS ET FIABLE, PENSEZ AU CONTRÔLE PÉRIODIQUE
ANNUEL OU TOUS LES 5000 CYCLES DE VOS CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES**

DANS LE CADRE DE LA NORME ISO6789.1/2017,
NOUS PROPOSONS :

- 1.** Certificat d'étalonnage 3 points (couple minimum, 60%, 100 %).
Pour clés dynamométriques de 1 à 1500 Nm

À CADRAN



À DÉCLENCHEMENT



ÉLECTRONIQUE



- 2.** Il n'existe pas de normes européennes pour les clés
à serrage angulaire, mais nous pouvons les étalonner
et les certifier.

VOIR AVEC VOTRE DISTRIBUTEUR / CENTRE DE SERVICE

QUESTIONS FREQUENTES

- Que signifie "l'étalonnage du couple" ?**
C'est la comparaison d'une clé dynamométrique avec un étalon connu afin d'établir sa précision ou son erreur.
- Que signifie "réglage du couple" ?**
Il s'agit de comprimer plus ou moins un ressort de tarage pour obtenir un effort de serrage en fonction de la longueur de la clé..
- Quand faut-il recalibrer une clé dynamométrique ?**
Selon la norme européenne, le réétalonnage doit être effectué tous les 5 000 cycles ou tous les 12 mois.
- Quand faut-il effectuer le premier recalibrage ?**
La norme européenne indique clairement que, pour le premier réétalonnage, la période de validité commence à la première utilisation de l'outil dynamométrique par l'utilisateur. Il est donc important de se rappeler que la période de réétalonnage commence à partir de la première opération et non à partir de la date de fabrication.
- Les certificats clés dynamométriques expirent-ils ?**
Non.
- Quels types de services les centres de réparation internes Bahco offrent-ils ?**
Nous proposons actuellement des services de réparation et d'adaptation pour toute la gamme de clés dynamométriques Bahco. Une déclaration de conformité conforme à la norme ISO6789-1: 2017 est expédiée à l'aide d'un système de mesure étalonné par un laboratoire accrédité selon la norme ISO / IEC 17025: 2005 et reconnu par la ILAC (International Laboratory Accreditation Cooperation).
- Les étalonnages effectués par le centre de réparation interne sont-ils traçables ?**
Oui. Le système de mesure utilisé dans les centres de réparation internes est conforme aux exigences de la norme ISO 6789-1: 2017, section 6.1, calibré par un laboratoire accrédité ISO / IEC 17025: 2005 et reconnu par ILAC (International Laboratory Accreditation Cooperation).

CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES ÉLECTRONIQUES

- Arrêt automatique programmable
- Les données et valeurs sont conservées lors du changement de batterie
- Peut être entreposée à des températures entre -10°C et 50°C
- Avertisseur programmable pour le recalibrage
- ISO6789-1:2017
- 2014/30/CE



COUPLE ET ANGLE CORPS MÉTAL AVEC TÉLÉCHARGEMENT DE MÉMOIRE ET USB



TÊTE RECTANGULAIRE POUR EMBOUTS

	mm	L mm	Nm	g
TAWM912M	9x12	259	0,6-12	390
TAWM930M	9x12	259	1,5 -30	390
TAWM9135	9x12	450	7-135	1170
TAWM14340	14x18	610	17-340	1565
TAWM24800	24x32	1180	40-800	4100



TÊTE DE CLIQUET FIXE

	mm	L mm	Nm	g
TAWM1412M	1/4"	292	0,6-12	405
TAWM1430M	1/4"	292	1,5-30	405
TAWM38135	3/8"	475	7-135	1280
TAWM12340	1/2"	670	17-340	1970
TAWM34800	3/4"	1235	40-800	4850

COUPLE ET ANGLE CORPS MÉTAL



TÊTE RECTANGULAIRE POUR EMBOUTS

	mm	L mm	Nm	g
TAW912M	9x12	259	0,6-12	390
TAW930M	9x12	259	1,5-30	390
TAW9135	9x12	450	7-135	1170
TAW14340	14x18	610	17-340	1565
TAW24800	24x32	1180	40-800	4100



TÊTE DE CLIQUET FIXE

	mm	L mm	Nm	g
TAW1412M	1/4"	292	0,6 - 12	405
TAW1430M	1/4"	292	1,5 - 30	405
TAW38135	3/8"	475	7 - 135	1280
TAW12340	1/2"	670	17 - 340	1970
TAW34800	3/4"	1235	40 - 800	4850





DYNAMOMÉTRIE

CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES MÉCANIQUES À DÉCLENCHEMENT AVEC FENÊTRE DE VISUALISATION

- Indication visuelle pour la recalibration de la clé
- Avertisseurs sonore et sensoriels lorsque le couple est atteint
- ISO6789-1:2017
- Fabriqué au Royaume Uni

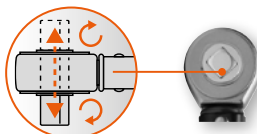


TÊTE DE CLIQUET FIXE



				L mm	Nm	g
74WR-15	1/4"			221	3-15	300
74WR-25	1/4"			221	5-25	300

				L mm	Nm	g
74WR-50	3/8"			335	10-50	700
74WR-100	1/2"			387	20-100	900
SPÉCIAL ROUES	74WR-200	1/2"		470	40-200	1100
	74WR-300	1/2"		593	60-300	1400
	74WR-340	1/2"		685	60-340	1500
	74WR-400	3/4"		686	80-400	1900



TÊTE MÂLE LONGUE POUR EMBOUTS



				L mm	Nm	g
74W9-15		9x12		218	3-15	300
74W9-25		9x12		218	5-25	300
74W9-50		9x12		325	10-50	600
74W9-100		9x12		365	20-100	700
SPÉCIAL ROUES	74W9-200	9x12		442	40-200	900
	74W14-200	14x18		453	40-200	1000
	74W14-300	14x18		570	60-340	1200
	74W14-400	14x18		664	80-400	1700

Le carré d'entrainement sur la tête du cliquet est réversible en le poussant d'un côté ou de l'autre pour une utilisation dans le sens horaire et anti-horaire (excepté sur les clés de 15Nm et 25Nm).

CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES À CLIQUET DOUBLE ÉCHELLE, POIGNÉE MÉTALLIQUE

- Clé dynamométrique mécanique facile à utiliser
- Tête de cliquet fixe 32 dents, 11,25°
- Précision 1/4 % (serrage) et 1/16 % (desserrage)
- Double échelle métrique et pouces
- ISO6789-1:2017



TÊTE DE CLIQUET FIXE

		L mm	Nm	g
7455-5	1/4"	258	1-5	386
7455-15	1/4"	258	3-15	409
7455-20	1/4"	258	4-20	386
7455-25	1/4"	286	5-25	410
7455-60	3/8"	390	10-60	1135
7455-100	3/8"	400	20-100	1135
7455-100A	1/2"	414	20-100	1290
7455-200	1/2"	474	40-200	1430
7455-300	1/2"	483	60-300	1440
7455-340	1/2"	613	60-340	1680
7455-500	3/4"	870	100-500	4370
7455-800	3/4"	1067	150-800	5310
7455-1000	1"	1100	200-1000	6350
7455-1500	1"	1780	300-1500	11395
7455-2500	1"	2720	500-2500	24120



TÊTE RECTANGULAIRE POUR EMBOUTS

		L mm	Nm	g
7465-5	9x12	235	1-5	360
7465-15	9x12	235	3-15	380
7465-30	9x12	277	6-30	1022
7465-60	9x12	364	10-60	1028
7465-100	9x12	370	20-100	1035
7465-200	14x18	445	40-200	1290
7465-340	14x18	585	60-340	1500
7465-800	24x32	1000	150-800	4640
7465-1500	27x36	1725	300-1500	12250



DYNAMOMÉTRIE

CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES MÉCANIQUES À MÉCANISME DÉPORTÉ AVEC TÊTE DE CLIQUET FIXE

- Précision +3%
- Livrées avec rallonge dans une caisse plastique de transport
- ISO6989-1:2017
- Fabriqué au Royaume Uni

Avec cette clé, peu importe l'endroit où vous exercez votre force (après le boîtier du mécanisme) le couple mesuré sera toujours le bon. Grâce à ce mécanisme innovant, il est possible de monter une rallonge pour faciliter les serrages à couple élevés ce qui augmente le confort d'utilisation.



Le carré d'entrainement sur la tête du cliquet est traversant (utilisation dans les deux sens serrage / desserrage)



Double échelle des données en N.m et in.lb ou N.m et ft.lb.
Fenêtre de visualisation résistante à l'usure



Bouton de verrouillage / déverrouillage du réglage du couple



			L mm	Nm	g
75R3-650	3/4"	856	130-650	4000	
75R3-800	3/4"	1037	200-800	5200	
75R3-1000	3/4"	1245	300-1000	5800	
75R1-1500	1"	1571	500-1500	6700	

CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES MÉCANIQUES À CASSURE AVEC FENÊTRE DE VISUALISATION ET TÊTE DE CLIQUET FIXE

- Lorsque le couple est atteint, la clé se "casse", ce qui réduit considérablement le risque de sur-serrage
- Le système de cassure déclenche un signal visuel, tactile et sonore
- Précision de $\pm 4\%$ à la lecture
- Livré avec un certificat de conformité
- ISO6989-1:2017
- Fabriqué au Royaume-Uni

		L mm	Nm	g
76R3-600	3/4"	954	120-600	6600
76R3-800	3/4"	1214	200-800	7300
76R3-1000	3/4"	1446	300-1000	7900



RALLONGE POUR CLÉS SÉRIE 75

- Mécanisme de déclenchement durable et précis monosens avec plus de 100 000 cycles offrant une précision de $\pm 3\%$.
- Sur demande, les clés pré-réglables peuvent être réglées et certifiées avec un certificat de conformité.
- Livré dans un étui brochable semi-transparent
- ISO6989-1:2017
- Fabriqué au Royaume-Uni



• Longueur : 700 mm
• Diamètre 60 mm

75EXT

Fournie avec les clés de la série 75 (ci-dessus sauf pour les dimensions 650Nm - 75R3-650 et 75P3-650 - pour lesquelles elle est à commander à part)

CLÉ ANGULAIRE DE SERRAGE MAGNÉTIQUE 1/2"

- Permet à n'importe quelle clé dynamométrique ou n'importe de mesurer l'angle
- Unités d'angle en degrés
- Possibilité d'utilisation dans les deux sens, serrage/desserrage
- Signal visuel continu sur le cadran
- Bras flexible et fixation magnétique



7851-M

COFFRET DE MINI CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE RÉGLABLE AVEC CARRÉ CONDUCTEUR 1/4" ET EMBOUTS

CONTENU :

- 1 mini clé dynamométrique réglable (6852-5) carré conducteur 1/4"
- 13 embouts :

 - PH0 - PHI
 - PZ0 - PZ1
 - Torx : T5 - T6 - T7 - T8
 - À fente : 1,5 - 2 - 2,5 mm
 - 6 pans : 0,6x4,5 - 0,8x5,5
 - 1 douille 6 pans 4 mm
 - 1 porte embout magnétique

6852-5/S17



TESTEURS DE COUPLE

- Outil idéal pour les vérifications de couple en ateliers et sur les lignes de production
- Unités de mesure : Nm, lbf.ft, lbf.in
- Facile à utiliser (interface avec 4 boutons).
- Utilisation possible en serrage et desserrage à une température comprise entre -10 °C et +50 °C
- Permet jusqu'à 10 réglages de couple cible et leurs tolérances respectives
- Pas de mémoire interne, mais connexion possible à un PC ou une tablette externe pour le stockage de données
- Modes opérationnels : Pic, 1er pic et suivi
- Précision de $\pm 1\%$ en serrage
- Signal visuel (écran LCD rétroéclairé) et sonore
- IP40
- Alimenté par une prise micro-USB Peut également être alimenté avec : Blocs d'alimentation USB, sortie USB pour PC et véhicules via USB.
- Comprend un chargeur universel 110/220 V
- Livré dans un boîtier en plastique robuste avec mousse
- Livré avec un certificat de conformité d'usine suivant les normes internationales et le marquage CE
- 2014/30/CE, ISO6789-1:2017
- Fabriqué au Royaume-Uni



	Nm	□	○	g
TEA003	0.1 - 3.0	1/4"		1400
TEA010	0.5 - 10	1/4"		1400



	Nm	□	○	g
TEA065	3 - 65	3/8"		2570
TEA350	10 - 350	1/2"		2570
TEA1100	50 - 1100	3/4"	27 mm	2570
TEA2100	200 - 2100		27 mm	2570





DYNAMOMÉTRIE

INSTRUMENT DE MESURE ÉLECTRONIQUE POUR SERRAGE DE COUPLE ET D'ANGLE

Signal visuel et sonore avec
2 LEDS rouges et 10 LEDS vertes



9 sélections programmables
Mémoire 50 opérations

- S'utilise avec un cliquet standard manuel
- Précision +/- 4%
- Plage utilisation maximale : 0-999°
- Arrêt automatique
- Températures de service : -10°C - 60°C

- Températures de stockage : -20°C - 70°C
- Modes suiveur et crête
- 2 piles AAA fournies
- Autonomie 24h



		Couple Nm	
TAM12200	1/2"	10-200	250
TAM12340	1/2"	17-340	240

MULTIPLICATEURS DE COUPLE

AVEC PLAQUE DE REACTION

- Précision +/-4%
- Système de blocage du cliquet (excepté sur le 9605-6000 qui a un facteur de multiplication de 5:1, les autres de 25:1)
- Livrés avec une plaque de réaction droite avec point ajustable
- Livrés avec un certificat de calibration
- Livrés dans un sac en tissu portable pour la 1700 et 3400 et en caisse de transport sur roues pour les 6000 et 9500
- Fabriqués au Royaume Uni



COMPACTS POUR ACCÈS DIFFICILES

- Précision +/-4%
- Système de blocage du cliquet
- Livrés avec un bras de réaction
- Livrés avec un certificat de calibration
- Livrés en caisse de transport plastique
- Fabriqués au Royaume Uni



				MAX Nm	
9525-3400	1"	1/2"	3400	136	10000
9625-9500	1.1/2"	3/4"	9500	380	25700

				MAX Nm	
89222CR-1000	3/4"	1/2"	1000	45	1400
9527CR-2000	1"	1/2"	2000	74	3200
9525CR-4000	1"	1/2"	4000	160	5400
96255CR-7000	1.1/2"	1/2"	7000	274	9300

SÉLECTION BAHCO.COM

ÉQUIPEMENT D'ATELIER





LEVAGE ET HYDRAULIQUE

CRIC 2T + PAIRE DE CHANDELLES 3T

BH12000BH33

CRIC SURBAISSÉ 2T

BH12000

- Pédale ronde extra large, permettant une utilisation de l'équipement dans toutes les positions
- Double piston diminuant de moitié le nombre de coups de levage
- Soupape de sécurité prévenant toute surcharge et soupape pour un abaissement régulier sans à coups
- Levier pivotant, pour un abaissement contrôlé
- Roues en acier recouvertes de polyuréthane pour un fonctionnement souple et silencieux
- Selle en caoutchouc



SELLE CAOUTCHOUC INCLUSE également disponible à l'unité

BH11500-04

CRIC ÉGALEMENT DISPONIBLE HORS PACK

BH12000

2 T	70 mm	490 mm	790 mm	+/- 10	119 mm	X	kg
-----	-------	--------	--------	--------	--------	---	----

PAIRE DE CHANDELLES À CRÉMAILLÈRE 3T

BH33000

- Système de positionnement par cliquet
- Fermerture avec système de sécurité
- Pieds extra larges pour une meilleure stabilité et pour éviter l'enfoncement des chandelles dans le sol
- Certifié TÜV



300 mm

435 mm

BH33000
CHANDELLES VENDUES ÉGALEMENT HORS PACK

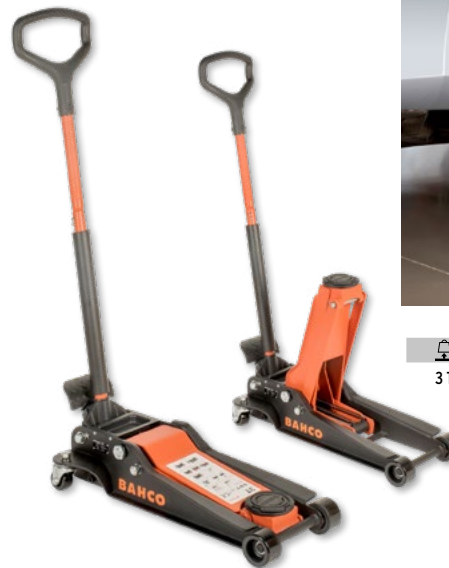
CRIC COMPACT EXTRA PLAT 3T

- Pédale ronde extra large, permettant une utilisation de l'équipement dans toutes les positions
- Double piston diminuant de moitié le nombre de coups de levage
- Soupape de sécurité prévenant toute surcharge et soupape pour un abaissement régulier sans à coups
- Levier pivotant, pour un abaissement contrôlé
- Roues en acier recouvertes de polyuréthane pour un fonctionnement souple et silencieux
- Selle en caoutchouc



SELLE CAOUTCHOUC INCLUSE également disponible à l'unité

BH11500-04

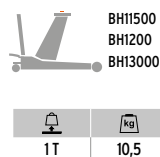


3 T	90 mm	552 mm	820 mm	+/- 10	119 mm	X	kg
-----	-------	--------	--------	--------	--------	---	----

BH13000

TRaverse de levage 1T

- Application : permet de soulever une voiture tout en l'attachant à un cric hydraulique
- Renforce la stabilité de la prise au sol et du véhicule soulevé
- Réduit le risque de mouvement du châssis



BH1CB1000

VÉRIN DE FOSSE HYDRAULIQUE DOUBLE PISTON 1T

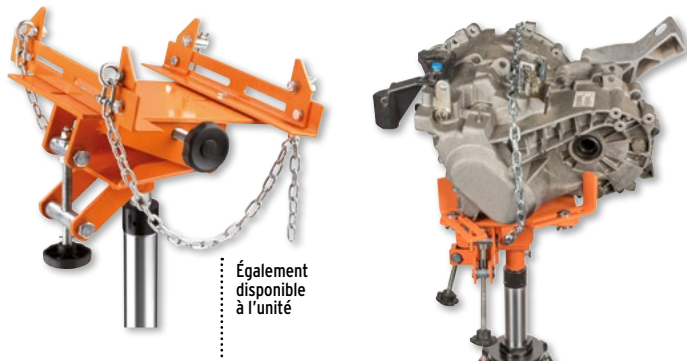
- Utilisé sous les véhicules surélevés pour enlever, installer ou transporter des pièces en tout sécurité
- Approche rapide : 36 coups en 20 secondes pour atteindre la hauteur maximale
- Pédale large et confortable facilitant l'accès pour une approche rapide des points de levage par le côté gauche ou droit



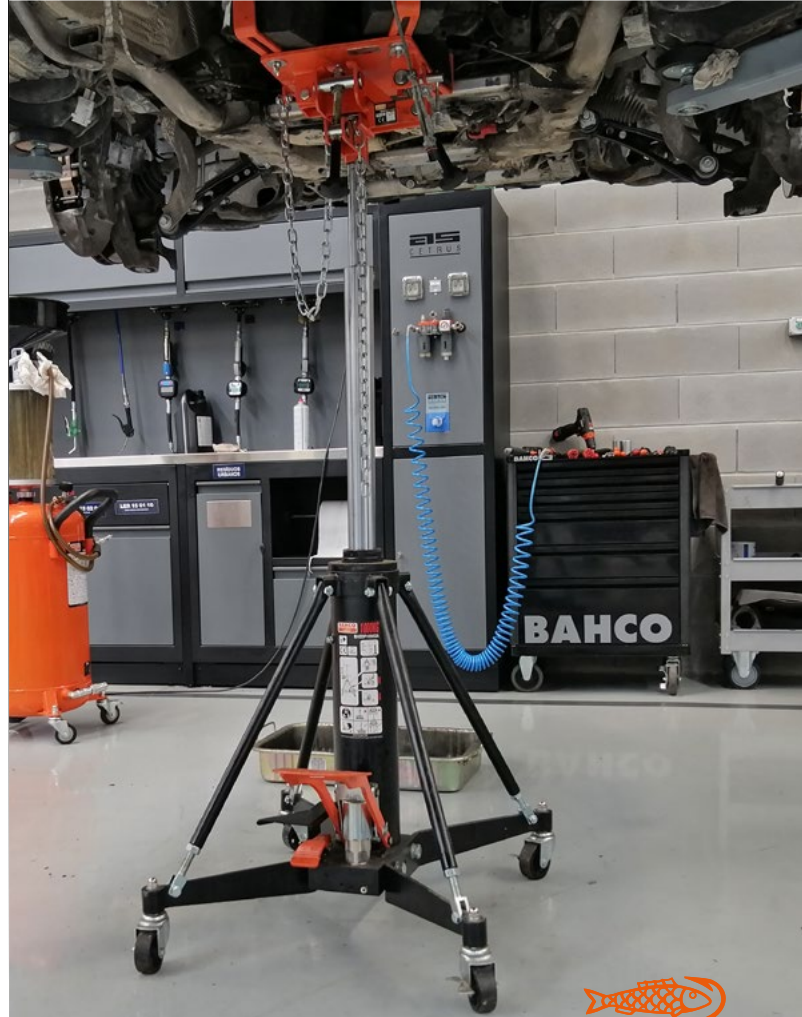
BH5DP1000QA

TÊTE GYROSCOPIQUE POUR VÉRINS DE FOSSE 1T

- Tête gyroscopique ayant une capacité d'1t et des chaînes d'élingage soudées pour charges lourdes
- Possibilité de tourner et d'ajuster à différents angles
- Angle ajustable 6"-12"
- Adaptée aux vérins de fosse BH5SP500QA et BH5DP1000QA



BH5US1000





LEVAGE ET HYDRAULIQUE

BH5SP500QASET

VÉRIN DE FOSSE HYDRAULIQUE SIMPLE PISTON 500 KG

BH5SP500QA

- Utilisé sous les véhicules surélevés pour enlever, installer ou transporter des pièces en toute sécurité
- Approche rapide : 38 coups en 20 secondes pour atteindre la hauteur maximale
- Pédales larges et confortables facilitant l'accès pour une approche rapide des points de levage par le côté gauche ou droit



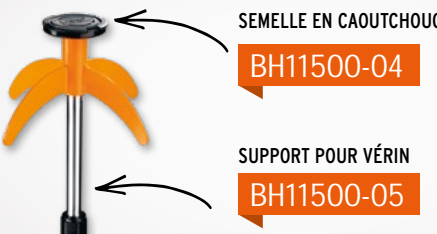
TÊTE GYROSCOPIQUE POUR VÉRINS DE FOSSE 1T

BH5US1000

- Tête gyroscopique ayant une capacité d'1t et des chaînes d'élingage soudées pour charges lourdes
- Possibilité de tourner et d'ajuster à différents angles
- Adaptée aux vérins de fosse BH5SP500QA et BH5DP1000QA



• Accessoires pour vérin de fosse (non compris dans le pack)



CRIC EXTRA LONG 1.5T

- Pédales rondes extra larges, permettant une utilisation de l'équipement dans toutes les positions
- Double piston diminuant le nombre de coups de levage de 50%
- Soupape de sécurité prévenant toute surcharge et soupape pour un abaissement régulier sans à coups
- Roues en acier recouvertes de polyuréthane pour un fonctionnement souple et silencieux
- Selle en caoutchouc



1,5 T	70 mm	610 mm	945 mm	+/- 10	119 mm	51
-------	-------	--------	--------	--------	--------	----

CRIC COMPACT 3T

- Pédales rondes extra larges, permettant une utilisation de l'équipement dans toutes les positions
- Double piston diminuant de moitié le nombre de coups de levage
- Soupape de sécurité prévenant toute surcharge et soupape pour un abaissement régulier sans à coups
- Roues en nylon
- Selle en caoutchouc



3T	130 mm	462 mm	617 mm	+/- 7	120 mm	31
----	--------	--------	--------	-------	--------	----

CRIC ALUMINIUM 2T

- Cric 2,5 tonnes corps 100 % aluminium, pour une utilisation en dépannage sur route et en atelier



BH1A2500A

La mousse de la poignée évite les dommages sur la carrosserie

Bac de rangement pour petits outils

Les roues en nylon assurent à la fois une excellente durabilité et une maniabilité silencieuse



Seulement 24,4 kg

MIN mm	HAUTEUR MINI : 100 mm
MAX mm	HAUTEUR MAXI : 485 mm

2,5 T	100 mm	485 mm	655 mm	6	116 mm	kg
						24,4



BH1A1500A



- Le système à double piston réduit le nombre de coups nécessaires pour atteindre la hauteur maximale
- Protection contre la poussière protège les pistons et le ressort contre les dommages

1,5 T	85 mm	415 mm	542 mm	5	97 mm	kg
						12,8

Seulement 12,8 kg

Fourni avec un sac en tissu pour le transporter facilement



PAIRS DE CHANDELLES AUTOMATIQUES

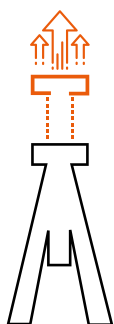
Piston à gaz dans la colonne permettant l'élévation AUTOMATIQUE en approche sous la charge dès que l'on actionne la poignée.

- Paires de chandelles réglables en hauteur automatiquement
- Vérins à gaz de recharge disponibles
- Certifiée BS & TÜV

La gamme BH3A utilise un brevet qui permet son utilisation d'une seule main. Le réglage sous le véhicule se fait automatiquement grâce à un système mécanique qui relève la colonne jusqu'au contact avec le point d'appui.

Gain de temps et d'effort

	340 mm		510 mm
	400 mm		620 mm



3T
BH3A3000



5T
BH3A5000





LEVAGE ET HYDRAULIQUE

CRIC 5T EXTRA LONG

- En acier pour usage intensif pour un maximum de durabilité
- Bac de rangement pour petits outils, vis, écrous...
- Équipé d'une soupape de pression de sécurité et d'un système de contrôle de la vitesse de descente
- Certifié CE selon 2006/42/CE et BS EN1494



BH15000B



CRIC 3T APPROCHE RAPIDE



Système révolutionnaire d'approche rapide



BH13000QA



CRIC CHASSIS LONG HAUTE ÉLÉVATION 3T

- Levage de véhicules 4x4, vans, tracteurs agricoles, mini-bus, camping cars... grâce au long châssis (1,270mm) et à la haute élévation (800 mm)
- Longueur châssis : 1270 mm, permet d'atteindre de larges zones sous les véhicules
- Pédale d'approche rapide, arrondie et extra large



BH13000L

NOUVEAU

CRICS BOUTEILLE HYDRAULIQUES PREMIUM - SÉRIE BH4B

- Conçu pour un usage intensif, des exigences élevées et des besoins spécifiques.
- Peut être utilisé en position horizontale et verticale.
- Piston chromé avec finition nickelée pour une plus longue durabilité.
- La structure soudée assure les meilleures performances et empêche les fuites d'huile.
- La selle crantée offre une prise de levage sûre.
- La soupape de sécurité empêche le cric de parvenir à une hauteur trop élevée et d'endommager le vérin.
- Températures de fonctionnement : -20°C à 50°C.
- Certifié CE par l'Association Officielle d'Inspection Technique Indépendante.

- La vis d'extension permet un réglage précis de la hauteur.



- Base plus large pour une plus grande stabilité.
- Base en acier forgé pour une grande résistance à l'usure et aux chocs.



	T	A	À
BH4B2	2 T	178	347
BH4B5	4 T	198	390
BH4B8	8 T	198	392

CRICS BOUTEILLE HYDRAULIQUES - SÉRIE BH4G

- La structure soudée assure les meilleures performances et empêche les fuites d'huile.
- La selle crantée offre une prise de levage sûre.
- La soupape de sécurité empêche le cric de parvenir à une hauteur trop élevée et d'endommager le vérin.
- Convient pour travailler uniquement en position verticale.
- Températures de fonctionnement : -20°C à 50°C.
- Certifié CE par l'Association Officielle d'Inspection Technique Indépendante.

- La vis d'extension permet un réglage précis de la hauteur.



- Base en acier forgé pour une grande résistance à l'usure et aux chocs.



	T	A	À
BH4G2	2 T	181	344
BH4G4	4 T	193	373
BH4G6	6 T	210	416
BH4G8	8 T	230	460





LEVAGE ET HYDRAULIQUE

NOUVEAU

HUILE HYDRAULIQUE DE RECHANGE 250 ML ISO VG15

- Pour les pompes hydrauliques des crics, grues et presses
- Degré de viscosité : ISO-VG15
- Ses additifs lui confèrent des propriétés anti-usure et antirouille élevées

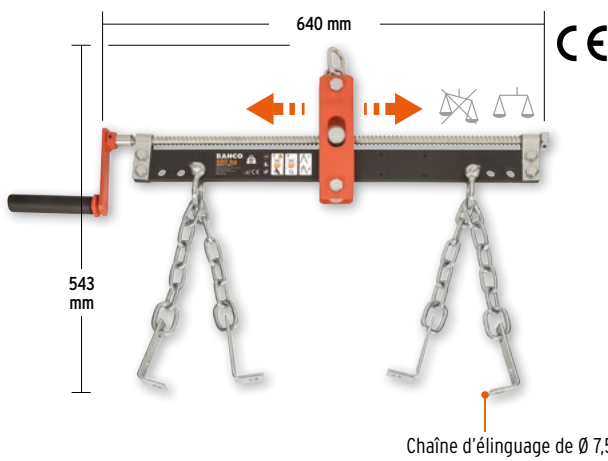
BHVG15-250



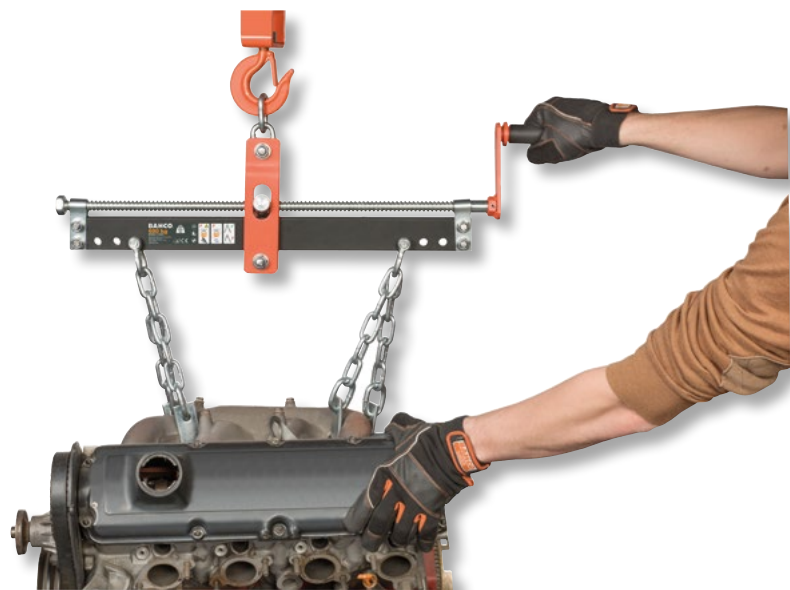
BH6PC600	600 Kg	400 Kg	200 Kg	--	100 mm	+ - 48	103	
BH6FC1000	1T	750 Kg	500 Kg	250 Kg	88 mm	+ - 48	75	

ÉQUILIBREUR DE CHARGE 680 KG

- Pour soulever et déplacer des moteurs et autres pièces lourdes
- Très long (640 mm) conçu pour fixer facilement les moteurs les plus gros du marché
- Certifié CE : 2006/42/EC



BH6AC1-680A



Point d'équilibre réglable jusqu'à 190 mm de chaque côté grâce à la poignée pliable.

PRESSES HYDRAULIQUES 15T, 20T, 30T, 50T

- Facilité de montée et de descente de la table grâce au treuil à la poignée rabattable
- Fonctionnement rapide offert par la pompe à deux vitesses avec soupape de sécurité
- Structure robuste soudée, pieds stables
- Auto-centrage des poinçons avec ressorts de verrouillage de sécurité
- Vérin coulissant
- Conforme à la norme CE:2006/42

The diagram illustrates four hydraulic presses from left to right:

- 15T:** Height 970 mm, width 695 mm, stroke length 495 mm.
- 20T:** Height 1885 mm, width 880 mm, stroke length 645 mm.
- 30T:** Height 1810 mm, width 695 mm, stroke length 695 mm.
- 50T:** Height 1855 mm, width 1000 mm, stroke length 725 mm.

A separate support block labeled "BH720-22" is shown with its dimensions: height 1810 mm, width 695 mm, and stroke length 695 mm. It includes a "BLOC SUPPORT V INCLUS" (V-block support included) and a "KIT DE 8 POINÇONS ET PLAQUE PERFORÉE INCLUS" (kit of 8 punches and perforated plate included). An arrow points to the BH720-22 block with the text "BH720-22 ÉGALEMENT DISPONIBLE SÉPARÉMENT".

LIVRÉES COMPLÈTES
AVEC GRILLE DE PROTECTION,
KIT DE 8 POINÇONS
ET BLOC SUPPOT V

		[kg]
BH715	PRESSE HYDRAULIQUE 15T	80
BH720 + BH720SG	PRESSE HYDRAULIQUE 20T + GRILLE ANTIPIRATION	152
BH730 + BH730SG	PRESSE HYDRAULIQUE 30T + GRILLE ANTIPIRATION	189
BH750 + BH750SG	PRESSE HYDRAULIQUE 50T + GRILLE ANTIPIRATION	301

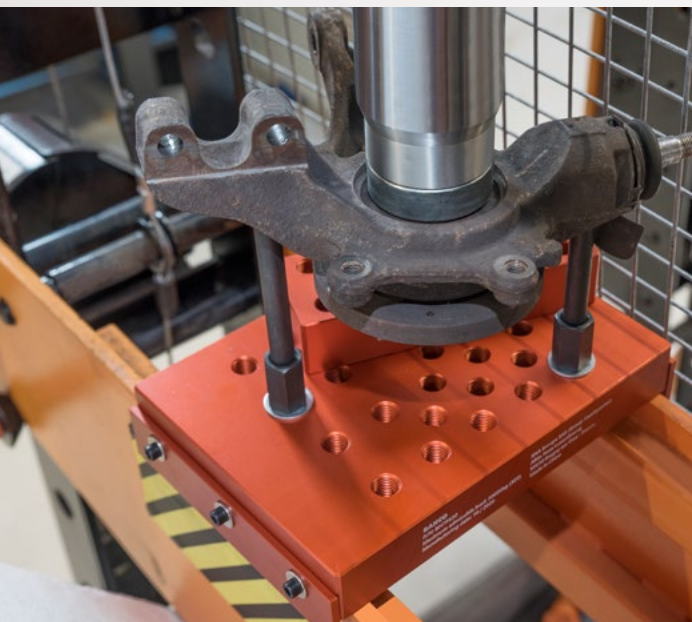
SUPPORT UNIVERSEL 30T POUR PRESSES

COMPATIBLE AVEC NOTRE GAMME DE PRESSES : BH715, BH720, BH730 ET BH750

- Pour extraire/installer des roulements de roue, des moyeux, des bagues, etc. facilement et en toute sécurité sur notre gamme de presse BH715, BH720, BH730 et BH750
- Capacité de charge maximale: 30T
- Plaques latérales de retenue de sécurité empêchant tout glissement et risque de rippage déplacement
- 5 tiges filetées en acier et un bloc en aluminium avec des filetages espacés offrent un support précis et une large variété de hauteurs de calage
- Blocs et plaques latérales en aluminium, pour un poids total de 8,2 kg seulement (y compris les tiges de réglage)

Dimensions du bloc support :
275 x 200 x 40 mm

BH7PS30





ÉQUIPEMENT D'ATELIER

TABOURET MOBILE AVEC TIROIRS

- Tabouret d'atelier matelassé rotatif confortable, avec accès facile aux compartiments et tiroirs situés en dessous
- Réglage de la hauteur facile grâce à la poignée d'ajustement (de 435mm à 555mm)
- Manœuvrabilité facile grâce aux 4 roues en PVC



550 mm | 380 mm | Kg
11

BLE300

CHARIOT + TABOURET 2 EN 1

- Soutien en mousse sur toute la longueur, épaisseur renforcée à la tête pour plus de confort
- 2 poches et un plateau pour ranger les outils et accessoires
- Grande manœuvrabilité avec roues en polypropylène orientables à 360° (6 sur le chariot, 4 sur le tabouret)



135 mm | 1020 mm | Kg
12

BLE304

TABOURET D'ATELIER PNEUMATIQUE

- Tabouret d'atelier matelassé rotatif confortable
- Hauteur ajustable facilement grâce à la poignée pneumatique (de 635mm à 755mm)

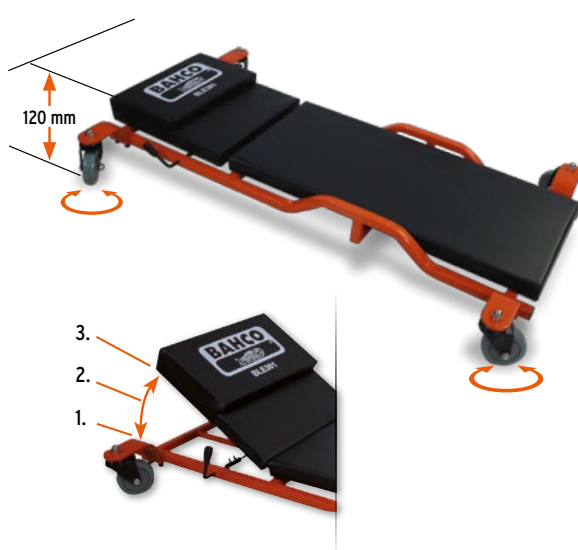


430 mm | 430 mm | 410 mm | Kg
6

BLE305

CHARIOT DE VISITE BAS

- Appui-tête réglable en 3 positions
- Capacité : 136 kg
- Chariot bas : 120 mm



1020 mm | 590 mm | 120 mm | Kg
12

BLE301



BH1CD680PACK23A

PACK COMPRENANT 2 CHARIOTS



BH1CD680PACK23B

**PACK COMPRENANT
1 RACK DE RANGEMENT
+ 4 CHARIOTS**

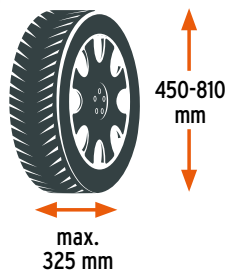


CHARIOT POUR MANŒUVRER LES VÉHICULES

- Conçu pour soulever et manœuvrer sans efforts les véhicules y compris commerciaux légers dans un atelier, un garage, un parking, un salon ou un espace restreint
- Système à pédale permettant de soulever le véhicule en quelques secondes
- Les roues sont en plastique de façon à prévenir tous dommages lors du levage
- Ø max des pneus : 450 - 810mm
- Capacité de charge : 680Kg



BH1CD680



450-810 mm

max.
325 mm

SUPPORT POUR CHARIOTS **BH1CD680**

- Le rack peut contenir jusqu'à 4 chariots et permet de les déplacer à l'endroit souhaité en quelques secondes
- 4 roues multi-directionnelles
- 2 roues arrières freinées pour maintenir le rack en position



BH1CD680ST

10,8
Kg



ÉQUIPEMENT D'ATELIER

COUPE-TUBES

- Adaptés pour le cuivre, l'aluminium, l'alliage cuivre-zinc, acier et acier inoxydable
- Système de réglage rapide
- Roue de coupe fixée sur goupille avec une rotule pour un remplacement rapide
- Pièces détachées disponibles



TUBES Ø 3 À 76 MM

402-76

ASPIRATEUR GAZ D'ÉCHAPPEMENT

- Pour extraire les gaz d'échappement
- En aluminium pour plus de légèreté et de résistance
- Pliable pour faciliter le stockage



BUCPE



RALLONGE TUYAU 3M
Disponible séparément

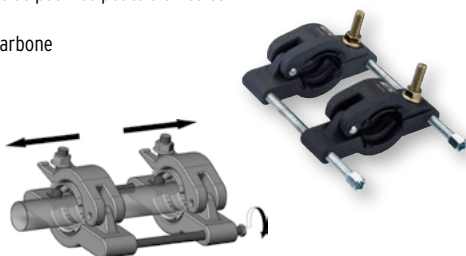
BUCPE3SH



EXTRACTEUR UNIVERSEL TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT

- Pour le démontage des tuyaux d'échappement sans découpe
- Deux adaptateurs inclus pour les petits diamètres
- Vis filetées M12-1,75
- Mâchoires en acier carbone

BUC100



EXTRACTEUR UNIVERSEL SILENTBLOCS TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT

- Pour changer les silentblocs des tuyaux d'échappement rapidement, avec facilité et en toute sécurité
- Gaines de poignée confortables en PVC
- En acier allié haute performance



BUC110

PINCE DE RETRAIT DES COLLIERS D'ÉCHAPPEMENT

- Longueur : 300 mm
- Largeur d'ouverture : 50 mm
- En acier trempé XC48
- Gaines de poignée confortables en PVC



BUC50



SÉLECTION BAHCO.COM

PNEUMATIQUE





PNEUMATIQUE

PERCEUSES PNEUMATIQUES

COQUE COMPOSITE • CHANGEMENT DE DIRECTION À UNE MAIN • GÂCHETTE PROGRESSIVE • MANDRIN AUTO SERRANT

PERCEUSE 3/8" RÉVERSIBLE - 10 MM - 2000 TOURS/MIN

188 mm

Mandrin automatique 10 mm Jacobs® haute qualité pour une longue durée de vie

Partie arrière plate pour pouvoir pousser plus facilement

Nm	5
min ⁻¹	2000
dBA	88,7-99,7
Kg	1

BPC823

PERCEUSE RÉVERSIBLE 1/2" - 13 MM - 800 TOURS/MIN

213 mm

Mandrin automatique 13 mm Jacobs® haute qualité pour une longue durée de vie

Partie arrière plate pour pouvoir pousser plus facilement

Poignée latérale 360° amovible

Nm	12
min ⁻¹	800
dBA	88,4-99,4
Kg	1,3

BPC825

PERCEUSE 1/2" RÉVERSIBLE - 13 MM - 450 TOURS/MIN

Mandrin rapide

Poignée latérale 360° amovible

W	220
min ⁻¹	450
dBA	≤ 88
l/min	105
m/sec ⁻¹	2,50
Kg	1,53

BP825

JEU DE FORETS À MÉTAUX HSS-G 19 PIÈCES

4513-SET-19

Dimensions : 1-1,5- 2- 2,5- 3- 3,5- 4- 4,5- 5- 5,5- 6- 6,5- 7- 7,5- 8- 8,5- 9- 9,5- 10 mm

JEU DE FORETS ÉTAGÉS HSS 3 PIÈCES

228-SET-SD

Dimensions : 4 à 12 mm par incrément de 1 mm
4 à 22 mm par incrément de 2 mm
5 à 35 mm par incrément de 2 mm

SCIÉS SABRE PNEUMATIQUES

COQUE COMPOSITE • SYSTÈME DE VERROUILLAGE SUR LA GÂCHETTE POUR LA SÉCURITÉ

SCIE SABRE PNEUMATIQUE À ENGRÈNAGE

- 7400 oscillations/minute, peut être réglé
- Le mécanisme entraîné par engrenage offre plus de deux fois plus de capacité que les scies sabres pneumatiques standard et permet de réduire le décrochage car la lame ne se coince pas
- Livré avec 2 lames de 32 et 24 dents/pouce

240 mm

2 x plus d'efficacité

BP824



SCIE SABRE PNEUMATIQUE

- 10000 oscillations/minute
- Faibles vibrations : 1,2m/s² pour plus de confort pour l'utilisateur
- Livré avec 2 lames de 32 et 24 dents/pouce

227 mm



Faibles vibrations

BP828



LAME DE SCIE SABRE

- Conçues pour couper de la tôle fine
- Ces lames sont principalement utilisées dans les ateliers de carrosserie et dans les applications de chauffage, ventilation et air conditionné
- Conditionnées par 10 dans une boîte en plastique réutilisable



LES 10 LAMES

3845-32-10P

MARTEAU BURINEUR

- Haute performance et léger : 1,3 kg
- Faible niveau sonore et de vibrations



Changement des accessoires rapide, facile et sûr grâce à la bague de retenue sécurisée

10,2	
min ⁻¹	3200
dBA	88,4-99,4
m/sec ⁻¹	2,5
Kg	1,3

BP910

BURINS

BURIN PLAT TOURNANT 0,2 MM



BP909TF

BURIN TOURNANT, POINÇON POINTU 10,2 MM



BP909TP

BURIN PLAT LARGE TOURNANT 10,2 MM



BP909TWF

BURIN PLAT FIXE 10,2 MM



BP909NF

CLÉS À ROCHET

COQUE COMPOSITE • RÉGULATEUR DE PUISSANCE À UNE MAIN • CONTRÔLE DE LA VITESSE

CLÉ À ROCHET 1/2" SANS COUPLE DE RÉACTION

- Plus rapide que les clés à rochet standard : 600 tours/min
- Sans force de réaction : pas d'effet rebond, le mécanisme à marteau absorbe le couple de réaction
- Excellent pour un serrage nécessitant un couple élevé dans les espaces restreints



BPR821

Changement de direction facile

	MAX	122
	min¹	600
	dBA	88,4-99,4
	Kg	1,3

CLÉ À ROCHET 3/8"

- Très légère : 0,5 kg
- Petite et compacte, parfaite pour travailler dans des espaces restreints



BP721

133 mm

	MAX	41
	min¹	350
	dBA	85-96
	Kg	0,5

CLÉ À ROCHET 1/4"



205 mm

BP700



	MAX	30
	min¹	300
	dBA	≤ 94
	Kg	0,52

FILTRES À AIR - RÉGULATEURS 1/2"

CAPACITÉ 200 ML • POUR TEMPÉRATURES DE -5°C À + 60°C • FILTRE L'AIR POUR ÉVITER LES DOMMAGES CAUSÉS PAR LES PARTICULES DE POUSSIÈRES
• RÉGULE LA PRESSION DÉSIRÉE ENTRE 1 ET 8,5 BARS • MAX. 3800 L/MIN.

RÉGULATEUR/LUBRIFICATEUR

Le BP255 régule et lubrifie automatiquement l'air afin d'assurer une utilisation correcte et une meilleure longévité des outils.



BP255

SOUFFLETTES



BP218



BP219

- Multiples applications pour les camions, bus et autres véhicules lourds



Buse longue de 1 mètre

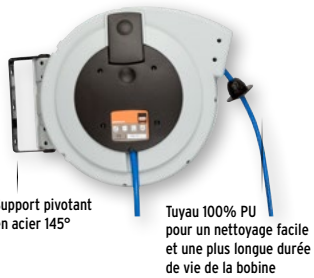
Protection de l'extrémité en caoutchouc pour éviter d'endommager la carrosserie

BP219XL

	BAR		→ l/min		dBA	↔ mm	L		Kg
BP218	6,3	1/4" in	158 l/min	>	80 dBA	245	0,19		
BP219	6,3	1/4" in	68 l/min	<	80 dBA	240	0,13		
BP219XL	6,3	1/4" in	10 l/min	>	80 dBA	1050	0,25		

ENROULEURS PNEUMATIQUES

- Avec son tambour en polypropylène, l'enrouleur est extrêmement résistant aux conditions rudes de l'environnement dans lequel il peut être placé
- Système de verrouillage automatique qui bloque le tuyau à la longueur désirée
- Ce système s'actionne en position ON/OFF à l'aide d'un ressort



BAR	15
	3/8"-3/8"
	10

	14 + 1	5,9
BPHRC1015	20	8,3

MINI CLÉ À CHOC PAPILLON 3/8"

- Super compacte, parfaite pour un travail dans les espaces très restreints
- Coque aluminium
- Gâchette progressive pour le contrôle de la vitesse
- Changement de direction avec une seule main

BP704



	Nm	110
	min¹	15 000
	dBA	93,6 - 104,6
	l/min	59
	m/sec²	6,85
	Kg	0,5

- Très rapide : 15000 tours/min



PNEUMATIQUE

CLÉS À CHOC COMPOSITE



MINI CLÉ À CHOC 1/2"



CLÉ À CHOC 1/2"



CLÉ À CHOC 1/2" ULTRA COMPACTE ET PUISSANTE



CLÉ À CHOC 3/4"



SUPPORT MAGNÉTIQUE POUR CLÉS À CHOCS

- Comprend 2 aimants extra-puissants pouvant supporter :
 - 1 clé à chocs
 - 4 douilles
 - une clé de serrage
- Revêtement peinture spéciale pour éviter de griffer ou d'abîmer les outils

BP500



COFFRETS DE DOUILLES À CHOC 1/2"

LONGUES

x10
DD/S10



10- 11- 12- 13- 14- 15-
16- 17- 18- 19 mm

x14
DD/S14



10- 11- 12- 13- 14- 15-
16- 17- 18- 19- 21- 22-
24- 27 mm

LONGUES ET COURTES

x20
D-DD/S20



10- 11- 12- 13- 14-
16- 17- 18- 19 mm

COURTES

x14
D/S14



10- 11- 12- 13- 14- 15- 16- 17- 18- 19-
21- 22- 24- 27 mm

ACCESOIRES FINITION PHOSPHATÉE

RALLONGES 1/2"



LONG. 75 MM
K8160D-1

LONG. 125 MM
K8160D-2

LONG. 250 MM
K8160D-3

DOUILLE ARTICULÉE 1/2"



RÉDUCTEUR 1/2" À 3/8"



AUGMENTATEUR 1/2" À 3/8"



SÉLECTION BAHCO.COM

PRESTATIONS MÉCANIQUES





DISTRIBUTION

TROUVEZ LE COFFRET DE CALAGE DONT VOUS AVEZ BESOIN SUR NOTRE SITE
<http://enginetoolfinder.bahco.com/>

OU
EN FLASHANT
CE CODE



Rechercher par Fabricant/ Modèle /Moteur

Fabricant	Modèle
Peugeot	107
Année	Moteur
2008	1,4 HDI
Référence moteur	DV4TD (8HT)

Rechercher par référence

Référence moteur	Référence outil OEM

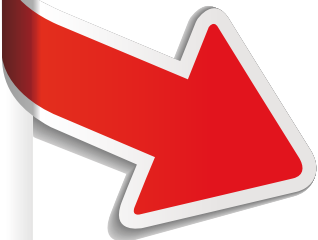
Chercher dans les résultats

Référence jeu	Description	Modèles
BE507203	KIT DE CALAGE POUR LES MOTEURS PSA 1.4-1.5-1.6-1.9-2.0-2.2-2.5 diesel	<p>Fiat: Ulysse, Scudo</p> <p>Lancia: Phedra</p> <p>Citroën: C5 II, C5 III, C6, C8, Relay/Jumper II, Xsara, Dispatch/Jumpy III, C4, C4 Picasso/Grand Picasso, Synergie/Evasion, Dispatch/Jumpy I/II, Saxo, AX, Xsara II, Berlingo/Berlingo First 1/II</p> <p>Peugeot: Boxer, 605, 107, 1007, 206, 307, 206+, 207, Bipper, 308, Partner III, Partner/Partner Origin/Ranch I/II, 407, 206 CC, 207 CC, 308, 308 CC, 5008, Expert III, 406, 607, 806, Expert I/II, 807, 508, 307 CC, 407 Coupe, RCZ, 306, Boxer II, 406 Coupe, 106, 405, J5, 309, 205</p> <p>LDV: Pilot</p>

**KIT DE CALAGE POUR LES MOTEURS PSA
1.4-1.5-1.6-1.9-2.0-2.2-2.5 diesel**
Référence jeu : BE507203



Lien vers les fiches produits



Jeu d'outils de mise en phase destiné aux moteurs suivants

Fabricant	Modèles	Moteurs	Références moteur																																				
FIAT	Ulysse, Scudo	2,2 MultiJet 170	4HT																																				
		2,0 JTD	DW10ATED (RHZ)																																				
		2,0 MultiJet 120	RHK, RHK (DW10UTED4)																																				
		2,0 MultiJet 136	RHR																																				
		2,0 JTD 110	DW10ATED (RHZ)																																				
		2,0 MultiJet 140	RHR (DW10BTED4)																																				
LANCIA	Phedra	1,9	WJY																																				
		1,9 TD 90	XUD9TF/Y (DHX)																																				
		2,2 MultiJet 170	4HT																																				
		2,0 MultiJet 120	RHK																																				
		2,0 MultiJet 136	RHR																																				
		2,0 HDi	4HT (DW12BTED4), 4HY (DW12UTED)																																				
CITROËN	C5 II, C5 III, C6, C8, Relay/Jumper II, Xsara, Dispatch/Jumpy III, C4, C4 Picasso/Grand Picasso, Synergie/Evasion, Dispatch/Jumpy I/II, Saxo, AX, Xsara II, Berlingo/Berlingo First I/II	2,0 HDi	RHK (DW10BTED4), RHK (DW10UTED4), RHD (DW10TD (RHY)), RHX (DW10BTED/L3)																																				
		1,9	DW8/L3 (WJZ), WJY (DW8B), WJY (DW8B/L3)																																				
		1,5	VJY (TUDS/Y), VJZ (TUDS/L3), VJZ (TUDS/L3)																																				
		2,0 HDi 16V	RHW (DW10ATED4)																																				
		2,5 Turbo	DJ5T (T8A/THZ), DJ5TED (THX), DKSATE (THY)																																				
		2,0 HDI	DW10UTD (RHY), DW10TD (RHY), DW10ATED (RHS), DW10ATED (RHY), DW10BTED4 (RHR), DW10BTED4 (RHS), DW10CTED4 (RHD), DW10CTED4 (RHE), DW10CTED4 (RHL), DW10CTED4 (RHK), DW10CTED4 (RHM), DW10ATED4 (RHW)																																				
PEUGEOT	Boxer, 605, 107, 1007, 206, 307, 206+, 207, Bipper, 308, Partner III, Partner/Partner Origin/Ranch I/II, 407, 206 CC, 207 CC, 3008, 308 CC, 5008, Expert III, 406, 607, 806, Expert I/II, 807, 508, 307 CC, 407 Coupe, RCZ, 306, Boxer II, 406 Coupe, 106, 405, 35, 309, 205	1,9	XUD9A (DJY), XUD9AU (D9B), DW8/L3 (WJZ), DW8B (WJY), XUD9A (D9B), XUD9Y (DJY), XUD9AF/L (D9B/C), XUD9AL (D9B), XUD9L (D9B), XUD9F/L (D9B/DZ)																																				
		1,9 Turbo	XUD9UTF (D8C), XUD9BTF (DHX), XUD9SF (D8B/X), XUD9TF (DHX), XUD9TE/L (D8A), XUD9TEY (DHY), XUD9TE/Y (DHY)																																				
		1,4 HDI	DV4TD (8HT), DV4TD (8HX), DV4TD (8HZ)																																				
		1,6 HDI	DV6TED4 (9HZ), DV6ATED4 (9HX), DV6TED4 (9HV), DV6AUTED4 (9HX), DV6BATED4 (9HS), DV6BUTED4 (9HT), DV6TED4B (9HS), DV6TED4 (9HW), DV6TED4 (9HX), DV6TED4 (9HX), DV6UTED4 (9HV)																																				
		1,6 HDI Economique	DV6TED4 (9HV)																																				
		2,2 HDI	DW12BTED4 (4HP), DW12BTED4 (4HR), DW12BTED4 (4HS), DW12BTED4 (4HT), DW12ATED (4HX), DW12ATED (4HZ), DW12ATED4/L4 (4HW), DW12UTED (4HY)																																				
LDV	Pilot	2,0 HDI 16V	DW10ATED4 (RHW)																																				
		1,5	TUDS/L/Y/L3 (VJZ), TUDS/Y/L3 (VJY), TUDS/L (TUDS/L/Y/L3)																																				
Composants																																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Composants</th> <th>Quantité</th> <th>Référence</th> <th>OEM</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Outil de blocage de pignon d'arbre</td> <td>1</td> <td>BE50420102</td> <td>0132 AB; 0194-A; 119790; 132-AB; 2000023000; 2000023100; 21-260; 303-732; 999-7233</td> </tr> <tr> <td>Outil bloque-volant</td> <td>1</td> <td>BE50420103</td> <td>0194-C; 0194.C; 2000022500; 21-262; 303-734; 999-7169</td> </tr> <tr> <td>Outil tensionneur de courroie arbres</td> <td>1</td> <td>BES0520404</td> <td>0188-J2; 0188.J2</td> </tr> <tr> <td>Pige de calage du volant moteur</td> <td>1</td> <td>BES0520411</td> <td>/; 0188-X; 0188.X; 303-1059; 313-1059; 999-7121</td> </tr> <tr> <td>Outil bloque-volant</td> <td>1</td> <td>BE50710102</td> <td>0153-A</td> </tr> <tr> <td>Ressort courroie de distribution</td> <td>1</td> <td>BE50710104</td> <td>0132-AK; 0153-AK; 0187J; 0188-K; 0188-K; 0189-K; 0189K; 132AK; 153AK; 4533-TAD</td> </tr> <tr> <td>Outil bloque-volant</td> <td>1</td> <td>BE50710106</td> <td>0188-F</td> </tr> <tr> <td>Tendeur de blocage arbres</td> <td>1</td> <td>BE50710107</td> <td>4200-T.H</td> </tr> </tbody> </table>				Composants	Quantité	Référence	OEM	Outil de blocage de pignon d'arbre	1	BE50420102	0132 AB; 0194-A; 119790; 132-AB; 2000023000; 2000023100; 21-260; 303-732; 999-7233	Outil bloque-volant	1	BE50420103	0194-C; 0194.C; 2000022500; 21-262; 303-734; 999-7169	Outil tensionneur de courroie arbres	1	BES0520404	0188-J2; 0188.J2	Pige de calage du volant moteur	1	BES0520411	/; 0188-X; 0188.X; 303-1059; 313-1059; 999-7121	Outil bloque-volant	1	BE50710102	0153-A	Ressort courroie de distribution	1	BE50710104	0132-AK; 0153-AK; 0187J; 0188-K; 0188-K; 0189-K; 0189K; 132AK; 153AK; 4533-TAD	Outil bloque-volant	1	BE50710106	0188-F	Tendeur de blocage arbres	1	BE50710107	4200-T.H
Composants	Quantité	Référence	OEM																																				
Outil de blocage de pignon d'arbre	1	BE50420102	0132 AB; 0194-A; 119790; 132-AB; 2000023000; 2000023100; 21-260; 303-732; 999-7233																																				
Outil bloque-volant	1	BE50420103	0194-C; 0194.C; 2000022500; 21-262; 303-734; 999-7169																																				
Outil tensionneur de courroie arbres	1	BES0520404	0188-J2; 0188.J2																																				
Pige de calage du volant moteur	1	BES0520411	/; 0188-X; 0188.X; 303-1059; 313-1059; 999-7121																																				
Outil bloque-volant	1	BE50710102	0153-A																																				
Ressort courroie de distribution	1	BE50710104	0132-AK; 0153-AK; 0187J; 0188-K; 0188-K; 0189-K; 0189K; 132AK; 153AK; 4533-TAD																																				
Outil bloque-volant	1	BE50710106	0188-F																																				
Tendeur de blocage arbres	1	BE50710107	4200-T.H																																				



DISTRIBUTION

KITS DE CALAGE POUR LES MOTEURS PSA / PEUGEOT / CITROËN

PSA 1.0 - 1.2 ESSENCE



BE507102

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
PEUGEOT	208 2008	1.0 VTi, 1.2 VTi 1.2 VTi
CITROËN	C3 (III) DS3, DS3 Cabrio	1.0 VTi 1.2 VTi

PSA 1.0 - 1.1 - 1.4 - 1.6 - 1.8 - 2.0 - 2.2 ESSENCE



BE507101

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
CITROËN	Xsara, Picasso, C4, C5, C8, Jumpy, Dispatch	1.0, 1.1, 1.4, 1.6, 1.6, 16v, 1.6 GTi, 1.6 18v, 1.8, 1.8 16v, 1.9, 2.0
PEUGEOT	206, 206CC, 307, 307CC, 406, 407, 607, 806, 807, Expert	2.0 16v, 2.0T, 2.0 HPI, 2.2 16v

MINI-PSA 1.4 - 1.6 ESSENCE



BE504102

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
CITROËN	Berlingo 3, C3 3, C3 Picasso, C4 /C4 Picasso/ Grand Picasso, C4 2, C4 Picasso/Grand Picasso, C4/C4 Picasso/Grand Picasso, C5 3, DS3/DS3 Cabrio, DS4, DS5	1.4VTi (Valvetronic) 1.6VTi (Valvetronic)
PEUGEOT	207, 208, 307, 308, 508, 2008, 3008, 5008, 207 CC, 308 CC, PARTNER 3, RCZ	1.6THP (direct ignition)
MINI	Mini (R56/57) One, Mini (R56/57) One/ First, Mini (R56/57) Cooper, Mini (R56/57) Cooper S, Mini (R56/57) Jcw, Mini Clubman (R55) One, Mini Clubman (R55) Cooper, Mini Clubman (R55) Cooper S, Mini Clubman (R55) Jcw	1.4 - 1.6

MINI-PSA 1.6 DIESEL



BE504201

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
CITROËN	Berlingo III, C5 III, Dispatch/Jumpy III, C-Elysee, C4 Picasso/Grand Picasso, DS3/ DS3 Cabrio, DS5, C4 Picasso/Grand Picasso II, DS4, C3 III, C3 Picasso, C4 II, C4 Aircross, C4, Berlingo/Berlingo First I/II, C3 I/II/First/ Classic, Xsara Picasso, C5 II, C2, C4 Sedan	1.6 Hdi, 1.6, 1.6 e-HDi Airdream, 1.6 Hdi VTS
PEUGEOT	206, 207, 307, 308, Partner III, 2008, 208, 3008, 4008, 508, 5008, 308 CC, 207 CC, 301, Expert III, Partner/Partner Origin/Ranch I/II, 407, 1007, 206 CC	1.6 HDi
MINI	Clubman, Mini	1.6 Cooper D, 1.6 One D
FIAT	Scudo	1.6 MultiJet 90

PSA 1.4 - 1.5 - 1.6 - 1.9 - 2.0 - 2.2 - 2.5 DIESEL

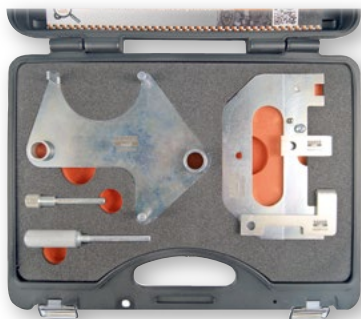


BE507203

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
CITROËN	Xsara, Xsara Picasso, C2, C3, C4, C5, C8, Xantia, Evasion, Evasion Synergie, Berlingo, Dispatch, Dispatch Jumpy, Relay, Relay Jumper	1.4D Hdi 1.6, 1.5D, 1.6D Hdi, 1.9D 2.0D Hdi 2.0, 2.0D Hdi 2.0D Hdi 2.0D, Hdi, 2.0D Hdi
PEUGEOT	107, 206, 207, 306, 307, 308, 406, 406 Coupe, 407 607, 807, Expert, Partner, Boxer, Ranch	1.4D Hdi, 1.5D 1.6D Hdi, 1.9D

KITS DE CALAGE POUR LES MOTEURS RENAULT

RENAULT/DACIA 1.2 - 1.4 - 1.6 - 1.8 - 2.0 ESSENCE



BE508101

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
RENAULT	Clio, Clio sport, Megane, Megane Scénic, Scénic, Laguna, Espace, Grand Espace, Twingo, Kangoo, Thalia, Modus, Trafic, Logan, Wind	1.2 16V, 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.8, 2.0
DACIA	Logan, Sandero	2.0 16V, 2.0 IDE, 2.0 Turbo

RENAULT 1.5 - 1.9 - 2.2 - 2.5 DIESEL



BE508202

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
RENAULT	Clio, Kangoo, Laguna, Espace, Master, Mégane/Scénic, Trafic, Thalia, Modus, Twingo, Be Bop, Fluence, Logan	1.5D dCi, 1.9D dCi 1.9D dTi, 1.9D dTi 2.2D dCi, 2.5D dCi
NISSAN	Kubistar, Interstar, Qashqai, Micra	1.5D dCi, 1.9D dCi 2.5D dCi
OPEL	Vivaro, Movano	1.9D CDTi, 2.2D DTi, 2.5D CDTi

RENAULT 2.0 DIESEL



BE508203

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
RENAULT	Megane II, Scenic II (08) / Grand Scenic Laguna II - III (05-09), Espace (08) / Grand Espace, Koleos (08), Trafic II (07-08) Vel Satis, Latitude	2.0 CDTi (Tous moteurs M9R)
NISSAN	Qashqai (08), X-Trail (07-08) Primastar (08)	2.0 CDTi (Tous moteurs M9R)
OPEL	Vivaro	2.0 CDTi (Tous moteurs M9R)

RENAULT/NISSAN 1.6 DIESEL



BE508204

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
RENAULT	Megane, Scenic, Grand Scenic	1.6 dCi (Tous moteurs M9R)
NISSAN	Qashqai (08), X-Trail (07-08) Primastar (08)	1.6 dCi (Tous moteurs M9R)



DISTRIBUTION

KITS DE CALAGE POUR LES MOTEURS FORD

FORD 1.25-1.4-1.6 ESSENCE



BE505101

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
FORD	Fiesta, Focus, CMax, Mondeo, Fusion	1.25, 1.4, 1.6 16V, 1.6, 1.6 SCTi, Ecoboost, 1.6 Ti-VCT

FORD 2.0-2.2-2.4 DURATORQ TDCI DIESEL



BE505203

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
FORD DURATORQ	Focus C-Max, Focus S-Max, Mondeo, Nuova Focus, Transit, New Galaxy	2.0 TDCi, 2.2 TDCi 2.4 TDCi
JAGUAR	X-Type	2.0 D, 2.2 D
LAND ROVER	Defender	2.4 TD4

FORD 1.0 ECOBOOST ESSENCE



BE505102

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
FORD	B-MAX, EcoSport, Fiesta, Focus, Grand C-MAX	1.0 EcoBoost 1.0 SCTi EcoBoost

FORD 1.4-1.6-1.8-2.0-2.2-2.5 DIESEL

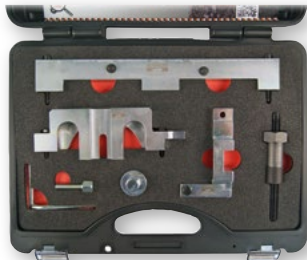


BE505204

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
FORD	Fiesta, Fusion, Focus, Focus C-Max, C-Max, B-Max, S-Max, Galaxy, Mondeo, Ecosport	1.4D TDCi, 1.5D TDCi, 1.6D TDCi, 1.8D, 1.8D TCI, 1.8D TDi 1.8D TDCi, 1.8D Turbo 2.0D TDCi, 2.5D, 2.5D Turbo
VOLVO	S40 (03-10), S80 (07-10), V50 (06-10), V70 (07-10), C30 (06-10), C70 (06-10)	1.6D 2.0D
MAZDA	2, 3	1.4D TDCi, 1.6D 8V
PEUGEOT	207, 207 CC, 207 CC, 208	1.6 Hdi

KITS DE CALAGE POUR LES MOTEURS BMW

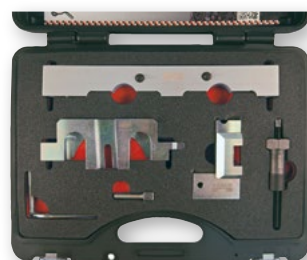
BMW 1.8-2.0 ESSENCE



BE502101

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
BMW	Série 3 (E46)	1.8, 2.0

BMW 1.6 ESSENCE



BE502102

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
BMW	Série 1 (E81/82/87/88), Série 3 (E46) Série 3 (E90/91/92/93), Série 3 (E46) Série 1 (E81/82/87/88), Série 3 (E90/91/92/93)	1.6

BMW 2.0-2.5- 3.0 DIESEL



BE502204

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
BMW	118d. (E87), 120d. (E87), 318d/td. (E46/E90/91), 320d/td. (E46/E90/91), 325d. (E90/91/92/93), 330d/xd/cd. (E46/E90/91/92/93), 335d. (E90/91/92), 520d. (E39/E60/61), 525d/xd. (E39/E60/61), 530d/xd. (E39/E60/61), 535d. (E60/61), 635d. (E63/64), 730d/Ld. (E38/E65/66), 1 SERIES (E81/82/87/88), 3 SERIES (E46/E90/91/92/93), 5 SERIES (E39/E60/61), 7 SERIES (E38/E65/66), X3 (E83), X5 (E70), X6 (E71/72)	1.6, 2.0
LAND ROVER	Freelander, Range Rover	2.0
MG-ROVER	75, MG	3.0

BMW-MINI 1.6-2.0 DIESEL



BE503201

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
BMW	X1 (E84), X3 (E83, F25), Série 1 (E81/82/87/88, F20) Série 1 (F20/21), Série 3 (E90/91/92/93) Série 3 (E90/91/92/93), Série 5 (E60/61, F10/11)	1.6 D 2.0 D
MINI	Mini (R56/57), Clubman (R55), Countryman (R60), Coupe (R58), Paceman (R61), Clubvan (R55)	1.6 D 2.0 D





DISTRIBUTION

KITS DE CALAGE POUR LES MOTEURS FIAT / ALFA / LANCIA / SUZUKI

FCA 1.4 MULTIAIR



BE501101

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
ALFA ROMEO	Mito, Giulietta	1.4 Multiair 105, 1.4 Multiair 170 Turbo 1.4 Multiair 135 Turbo
FIAT	Punto, Punto Evo	1.4 Multiair 105, 1.4 Multiair 170 Turbo

FCA 0.9 ESSENCE TWINAIR



BE501102

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
ALFA ROMEO	MiTo	0.9 Twinair Turbo
FIAT	500, Panda, Punto, 500L, 500C, Panda	0.9 Twinair Turbo
LANCIA	Ypsilon	0.9 Twinair Turbo

FCA 1.6-1.9- 2.0-2.4 DIESEL



BE501203

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
ALFA ROMEO	145, 146, 147, 156, 159, 166, Giulietta, MiTo	1.6D Multijet 115, 1.6D Multijet 120 1.6D Multijet 90, 1.6D Multijet 105 1.6D JTDM 16V
FIAT	Punto, Punto evo, Grande Punto, Brava/Bravo Marea, Linea, Idea, Weekend, Stilo, Doblo/Cargo/WorkUp, Multipla, Delta, Musa, 500L	1.9D, 1.9D 16V/Multijet 150 1.9D JTD, 1.9D JTDM 100 1.9D JTD 110, 1.9D JTDM 115 1.9D JTDM 80, 1.9D JTDM 16V
LANCIA	Lybra, Thesis	1.9D Multijet 100, 1.9D Multijet 120, 1.9D Multijet 130, 1.9D Multijet 105, 1.9D Multijet 140, 1.9D Multijet 150 1.9D Multijet 90, 1.9D TD 100, 1.9D TD 75, 2.0 D Multijet 135, 2.0 D Multijet 165, 2.0 D JTDM 16V, 2.4D JTD, 2.4D JTDM 20V, 2.4D JTDM 125, 2.4D JTD 130
OPEL	Vectra, Zafira, Astra, Insignia, Signum	1.9 CDTi
SAAB	9-3, 9-5	1.9 TiD, 1.9 TTiD, 1.9 XTiD

FCA 1.3 JTD MJ

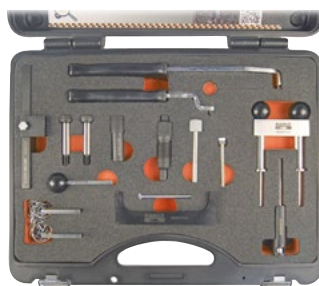


BE501204

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
ALFA ROMEO	Mito	1.3 JTD Multi-jet, 1.3D Multijet 75, 1.3D Multijet 95 1.3D JTD/Multijet 70, 1.3D Multijet 70, 1.3D Multijet 85, 1.3D Multijet 90, 1.3D Multijet 95
FIAT	500, 500C, 500L, Panda, Panda Classic, Punto, Grande Punto, Punto Evo, Qubo, Idea, Doblo, Doblo cargo, Doblo work up, Strada pick up, Fiorino	1.3 JTD Multi-jet, 1.3D Multijet 75, 1.3D Multijet 95, 1.3D JTD/Multijet 70, 1.3D Multijet 70, 1.3D Multijet 85, 1.3D Multijet 90, 1.3D Multijet 95
LANCIA	Lybra, Thesis	1.3 JTD Multi-jet, 1.3D Multijet 75, 1.3D Multijet 95, 1.3D JTD/Multijet 70, 1.3D Multijet 70, 1.3D Multijet 85, 1.3D Multijet 90, 1.3D Multijet 95
OPEL	Corsa, Agila, Meriva, Combo Tour, Astra	1.3 CDTi
FORD	Ka	1.3 D TDCi
SUZUKI	Ignis, Swift, Wagon R+	1.3 DDIs

KITS DE CALAGE POUR LES MOTEURS AUDI / VW / SEAT / SKODA

VW GROUPE 1.4 - 1.6 - 1.8 - 2.0 ESSENCE



BE509101

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
VW	Polo, Polo/Classic, Beetle, Caddy, Lupo, Golf, Golf Estate, Golf Plus, Bora, Passat, Vento, Jetta, Eos, Touran, Sharan, Transporter	1.4 16V, 1.4 FSI, 1.6, 1.6 16V, 1.6 FSI, 1.8 16V, 1.8 Turbo, 2.0, 2.0 FSI
AUDI	80, A2, A3, S3, A4, A6, TT	1.4 FSI, 1.6, 1.6 FSI, 1.8, 1.8 Turbo, 2.0, 2.0 FSI, 2.0 TFSI
SEAT	Altea, Altea XL, Arosa, Ibiza, Cordoba, Inca, Leon, Toledo, Alhambra	1.4 16V, 1.6, 1.8
SKODA	Altea, Altea XL, Arosa, Ibiza, Cordoba, Inca, Leon, Toledo, Alhambra, Fabia, Octavia, Octavia II, Superb	1.8 Turbo, 2.0, 2.0 TFSI, 1.4 16V, 1.6, 1.8

VW 1.2-1.4-1.6 ESSENCE



BE509102

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
VW	Polo, Golf, Golf VI Cabrio, Golf Plus, Golf Variant, Touran, Eos, Passat, Jetta, Scirocco, Beetle, Sharan, Tiguan, Caddy, Caddy Maxi, Fox	1.2 6V, 1.2 12V 1.4 FSI, 1.4 TSI 1.6 16V, 1.6 FSI
AUDI	A3	1.6 FSI
SEAT	Cordoba	1.2 6V, 1.2 12V
SKODA	Fabia, Roomster	1.2 6V, 1.2 12V

VW 1.2 TSI ESSENCE



BE509103

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
VW	Polo, Caddy, Caddy Maxi, Golf, Golf plus, Golf estate, Touran, Caddy, Caddt maxi, Golf, Golf plus, Golf estate, Jetta, Golf VI cabrio	1.2 TSi
AUDI	A1, A3, A3 cabrio	1.2 TSi

VW 1.0 ECOBOOST ESSENCE



BE509104

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
VW	UP	1.0, 1.0 Bluemotion Technology, 1.0 Ecofuel
AUDI	MINI	1.0, 1.0 Ecofuel, 1.0 Econotive
SKODA	Citigo	1.0, 1.0 Ecofuel, 1.0 Green Tech

VW 1.2-1.4-1.6-1.9-2.0 DIESEL



BE509205

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
FORD	GALAXY	1.9TDI PD
AUDI	A1, A3, A3 Cabrio, A4, A4 Allroad, A4 Quattro, A5, A5 Coupe/Cabriolet, A5 Sportback, A6, TT, Q3, Q5	2.0 TDI CR, 1.6 TDI CR
SEAT	Ibiza, Leon, Toledo, Alhambra, Exeo, Altea/ Altea xl	2.0 TDI CR, 1.6 TDI CR
SKODA	Fabia II, Octavia II, Rapid, Rapid Spaceback, Roomster, Superb II	2.0 TDI CR, 1.6 TDI CR
VW	Beetle/Maggiolino, Golf Plus, Golf VI, Golf VI Cabrio, Jetta, Polo, Touran, Scirocco, Tiguan, Passat, Passat cc	2.0 TDI CR, 1.6 TDI CR





DISTRIBUTION

KITS DE CALAGE POUR LES MOTEURS AUDI / VW / SEAT / SKODA

VW 1.9-2.0 DIESEL



BE509206

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
AUDI	A3, A4, A4 Cabrio, A4 4WD, A6	1.9D TDI PD, 2.0D TDI PD
SEAT	Alhambra, Altea/Altea XL, Leon, Toledo	1.9D TDI PD, 2.0D TDI PD
ŠKODA	Octavia, Octavia II, Superb, Superb II	1.9D TDI PD, 2.0D TDI PD
VW	Bora, Caddy, Caddy Maxi, Eos, Golf, Golf Estate, Golf Plus, Jetta, Passat, New Beetle, Sharan, Touran, Transporter	1.9D TDI PD, 2.0D TDI PD, 2.0D SDI

VW GROUPE 1.4 - 1.6 - 1.9 - 2.0 DIESEL



BE509207

MARQUE	MODÈLE	MOTEUR
AUDI	A1, A2, A3, A3 Cabrio, A4, A4 quattro, A5 Coupe/Cabriolet, A6, A6 quattro, Q5, TT	1.2D TDI PD, 1.4D TDI PD 1.6D TDI CR, 1.9D TDI PD 2.0D TDI CR
SEAT	Alhambra, Altea, Altea XL, Arosa, Cordoba, Ibiza, Inca, Leon, Toledo	1.4D TDI PD, 1.9D TDI PD 2.0D TDI CR, 2.0D TDI PD
ŠKODA	Exeo, Fabia, Fabia II, Octavia, Octavia Tour, Octavia II, Roomster, Superb, Superb II	1.4D TDI PD, 1.6D TDI CR 1.9D TDI PD, 2.0D TDI CR 2.0D TDI PD
VW	Beetle, New Beetle, Bora, Caddy, Caddy Maxi, Eos, Fox, Golf, Golf Plus, Golf Estate, Jetta, Jetta III, Lupo, Passat, Passat CC, Polo, Scirocco, Sharan, Tiguan, Touran, Transporter	1.2D TDI PD, 1.4D TDI PD 1.6D TDI CR, 1.9D TDI PD 2.0D SDI, 2.0D TDI CR, 2.0D TDI PD

COFFRET D'EXTRACTION D'ALTERNATEUR 24 PIÈCES

- Conçu pour la plupart des véhicules européens

BE500P24



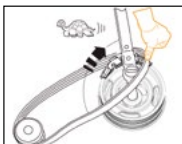
OUTIL DE MONTAGE / DÉMONTAGE DES COURROIES ÉLASTIQUES

- Outil idéal pour des utilisations où une certaine force est requise
- Aucun angle tranchant, aucun risque d'endommager la courroie
- La vis permet d'éviter que l'outil ne glisse

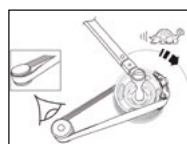
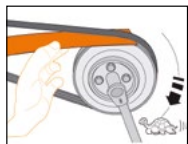


BE230

MONTAGE



DÉMONTAGE



TESTEUR ÉLECTRONIQUE DE TENSION DE COURROIE DE DISTRIBUTION

- Meure la tension en Hertz de tous les accessoires et des courroies de distribution
- Dimensions de la sonde réduites pour faciliter l'accès au devant du moteur
- Test de fréquence via le téléphone
- Tête de mesure sur micro simple
- Aucune partie déchirable donc pas de pièces de rechange ou de maintenance nécessaire
- Plage de mesure : 30 à 520Hz

BE240



CATALOGUE

Catalogue de valeurs de tension de courroies et accessoires de distribution
11^e édition du catalogue avec 558 nouveaux modèles de voitures
6 nouvelles marques : Chrysler, Dodge, DS, Jaguar, Jeep et MG Motors UK

BE240-CAT

OUTIL DE BLOQUAGE UNIVERSEL POUR PIGNON D'ARBRES À CAMES

- Clé multi-applications à ajustement variable jusqu'à 189 mm avec un diamètre de tige de 14 mm réduit de 10 à 5 mm sur l'extrémité
- Idéal pour tenir le pignon lors du serrage et desserrage de l'attache qui retient le pignon

BE523106



TESTEUR DE TENSION DE COURROIE DE DISTRIBUTION

- Pour les courroies entre 2 et 8 mm d'épaisseur
- Fourni dans une mousse de protection bi-couleur
- Manuel d'utilisation inclus
- Matière : alliage d'acier haute performance
- Finition : chromé, nickelé



BE239

TABLE DE MAINTENANCE

BAHCO®



TABLE MULTI-APPLICATIONS POUR MAINTENANCE AUTOMOBILE



Pour plus d'informations
Scannez ce code
ou rendez-vous
sur www.bahco.com

- Idéal pour réaliser toute opération de maintenance automobile avec les outils nécessaires à portée de main afin de gagner en confort et productivité
- Conçue pour s'adapter à tout véhicule afin d'accéder par l'avant ou le côté du compartiment moteur
- S'adapte sous les véhicules avec une garde au sol supérieure à 115 mm



BLEMAT1



LE PLATEAU PEUT ÊTRE PLIÉ À 90°
POUR UN RANGEMENT FACILE

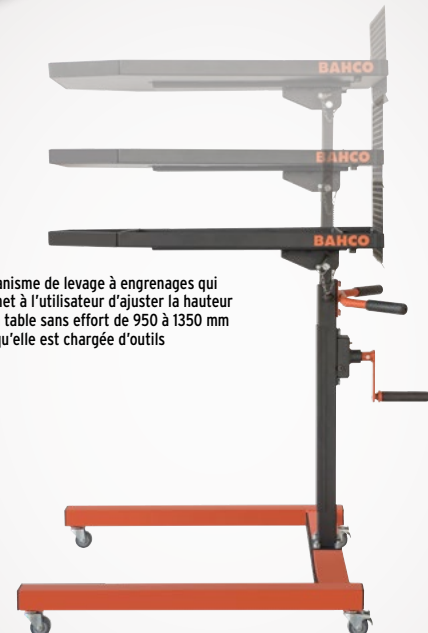


Mécanisme de levage à engrenages qui permet à l'utilisateur d'ajuster la hauteur de la table sans effort de 950 à 1350 mm lorsqu'elle est chargée d'outils



**PLATEAU INFÉRIEUR
EN OPTION**

BLEMAT1BT





MOTEUR

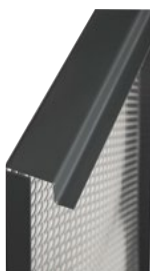
PANNEAU D'OUTILS MÉCANIQUE

- Panneau comprenant les outils nécessaires aux travaux de maintenance générale automobile
- Outils et crochets inclus
- Empreinte des outils et des crochets pour voir très rapidement leur emplacement sur le panneau
- Dimensions : 900 x 25 x 500 mm

• Panneau fourni avec l'autocollant de l'empreinte des outils



- La partie supérieure offre la possibilité de suspendre le panneau sur un rail
- Un rail compatible avec le panneau est disponible pour le visser au mur code 1495TP09-RAIL



1495TP-AUTO-M5

DESCRIPTION
1495TP09 PANNEAU 900x25x500 mm
319 SCIE À MÉTAUX
484-1000 MASSETTE
SB3654BM-20 BURIN 20 mm
3625S-44 MAILLET À EMBOUT NYLON
B192.004.200 TOURNEVIS PH4x200
BE-8258TB TOURNEVIS PLAT LAME TRAVERSANTE 1,6x10x175
2484/S4 JEU DE 4 LEVIERS
8226 PINCE
B194.030.150 TOURNEVIS TORX T30X150
B194.025.125 TOURNEVIS TORX T25X125
B194.020.100 TOURNEVIS TORX T20X100
B194.010.075 TOURNEVIS TORX T10X75
600 005 012 TOURNE À GAUCHE 4,6-8
BBS165 EXTRACTEUR DE BRAS D'ESSUIE GLACE
K7801TORX-XX 7 DOUILLES À CHOC 1/2" : E10 - E12 - E14 - E16 - E20 - E24
BBR203P9XX 8 DOUILLES À CHOC TOURNEVIS 1/2" : T20 - T25 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - T60

HOUSSE DE PROTECTION POUR AVANT DE VOITURE

- Protège l'avant, le pare-chocs et les ailes pour éviter d'endommager la carrosserie du véhicule
- Ne couvre pas les roues pour les tâches d'entretien des roues/freins
- Des zones en plastique transparent permettent de tester les phares
- Résistant aux huiles et aux graisses
- Réutilisable et facilement lavable

Fourni avec un sac de rangement et de transport



5770



COUVRE SIÈGE

- Protège le siège du véhicule dans les garages
- En nylon résistant
- Résistante à beaucoup de substances utilisées dans les ateliers automobiles
- Facilement lavable

5750



BACHE DE PROTECTION

- De grande dimension 900 x 580 mm afin de couvrir et protéger une large zone du véhicule
- Équipé d'aimants et de ventouses pour une fixation plus forte
- Fabriquée en PVC résistant
- Facilement lavable

BBS50



MIROIR ORIENTABLE AVEC LED ET CÂBLE SEMI-RIGIDE ISOLÉ

- Câble semi-rigide pour les endroits difficiles d'accès
- 2 LED puissantes actionnées par interrupteur marche/arrêt
- Longueur totale : 550 mm
- Batterie CR2032 incluse
- Certifié CE



5515FL

PETIT MIROIR Ø18 MM

- Miroir grossissant
- Poignée plastique de 80 mm
- Longueur totale : 160 mm
- Fourni avec une pochette de protection

5515L



MIROIR DE POCHE TÉLESCOPIQUE Ø30 MM

- Miroir articulé réglable dans tous les sens
- Longueur : Déplié : 655 mm
Replié : 180 mm
- Poignée et cadre en acier inoxydable avec clip
- Fonction grossissante X9
- Fourni avec une pochette de protection

5515T



MIROIR DE POCHE TÉLESCOPIQUE Ø52 MM

- Miroir articulé réglable dans tous les sens
- Longueur : déplié 450 mm, replié 255 mm
- Les deux parties du manche sont télescopiques
- Fourni avec une pochette de protection

5515T-52



LAMPE D'INSPECTION LED À ULTRAVIOLETS

- Pour détecter des fuites de gaz ou de fluides dans la climatisation
- Câble semi-rigide
- L'isolation du câble permet jusqu'à 125°C
- Interrupteur marche/arrêt pour la lumière
- Longueur totale : 550 mm
- Comprend Lampe UV, Lunettes de sécurité en PE - 2 batterie CR2032 incluse
- Certifié CE



5515FUV

MIROIR DE RÉPARATION Ø30 MM

- Poignée détachable
- Cadre et poignée en acier inoxydable
- Longueur totale 210 mm
- Fourni avec une pochette de protection



5515M

DOIGT FLEXIBLE À GRIFFES

- Pour saisir de toutes petites pièces
- Tige flexible avec cœur en acier
- Finition : chromée
- Longueur 605 mm



2530

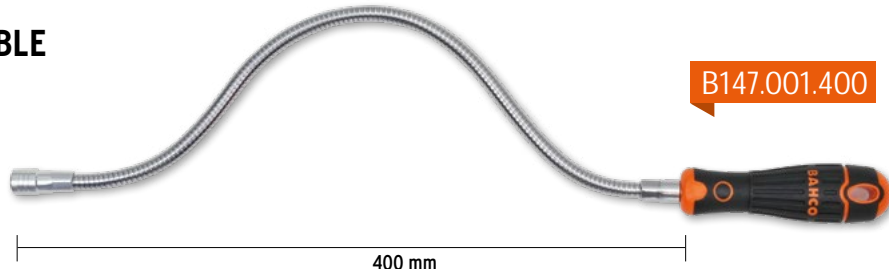
DOIGT MAGNÉTIQUE TÉLESCOPIQUE LUMINEUX Ø17 MM

- Peut soulever jusqu'à 3.65 kg maximum
- Poignée bi-matière confortable
- Bouton ON/OFF pour la lumière
- 3 piles (LR44) incluses
- Longueur : déplié 825 mm, replié 165 mm

2535L



DOIGT MAGNÉTIQUE FLEXIBLE



B147.001.400

400 mm

DOIGT MAGNÉTIQUE ERGO™

- Tête de Ø4 mm, pour passer dans les petits trous
- La tige garde sa forme lorsqu'elle est pliée
- La tige est protégée par un tube en plastique



2535FO

ergo®



MOTEUR



BARRES POIGNÉES EN T AVEC DOUILLES À CARDAN

Barre coulissante avec bouton d'arrêt

3/8"

La longueur de la barre de 500 mm permet de contrôler le couple et d'accéder facilement aux vis en profondeur



BARRES POIGNÉES EN T COULISSANTES

Barre coulissante avec bouton d'arrêt

La longueur de la barre permet de contrôler le couple et d'accéder facilement aux vis en profondeur

Barre chromée avec pointes brutes



LIME À FILETER ISO

- Limes à restaurer les filets intérieur et extérieur, métriques
- Filets métriques M5 à M27
- Pas filet métrique en mm : 0,8, 1, 1,25, 1,5, 1,75, 2, 2,5 et 3
- Filet métrique en mm : 5, 6/7, 8/9, 10/11, 12, 14/16, 18/20/22 et 24/27
- Finition galvanisée



1450D-ISO



x7

BE1TS-S7

7- 8- 10- 12- 13- 14 17 mm

x6

BE1TH-S6

2,5- 3- 4- 5- 6- 8 mm

COFFRETS DE DOUILLES 1/2"

COFFRET DE 9 DOUILLES TORX® TAMPER 1/2" AVEC EMBOUTS, POUR MOTEURS

- Dimensions : T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60, T70



x9

BE15101

COFFRET DE 9 DOUILLES RIBE 1/2" AVEC EMBOUTS, POUR MOTEURS

- Dimensions : 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm



x9

BE5102

COFFRET DE 6 DOUILLES XZN 1/2" AVEC EMBOUTS, POUR MOTEURS

- Dimensions : 5, 6, 8, 10, 12, 14 mm



x6

BE5103

COFFRET DE NETTOYAGE DES SIÈGES D'INJECTEURS DIESEL

- Développé pour un nettoyage efficace des parois des injecteurs diesel et des surfaces des sièges
- Opération essentielle avant d'installer de nouveaux injecteurs afin d'obtenir des surfaces de contact parfaites et d'éviter les retours de flamme
- Des brosses et des outils de différents diamètres permettent de travailler sur une large gamme de moteurs



x17
BE1320S17

5 brosses métalliques en acier recouvert de laiton : Ø18, Ø19, Ø21, Ø24 et Ø26 mm utilisées pour nettoyer les particules de carbone sur les parois internes



2 brosses en nylon de silicone : Ø15 et Ø20mm
Pour une finition lisse à la zone du siège de la base de l'injecteur



Une brosse en fil d'acier utilisée pour nettoyer le port de la buse d'injection



Adaptateur 6 pans de 6 mm et un tournevis de foret flexible de 226 mm de long, idéal pour une utilisation avec notre visseuse sans fil



6 manchons de fermeture M5 et un outil d'insertion fileté utilisés pour sceller l'orifice d'injection, empêchant ainsi les particules d'entrer dans la chambre de combustion



POMPE POUR TARER LES INJECTEURS DIESEL

- Pour vérifier l'état des injecteurs diesel extérieurs au moteur. Utilisée pour vérifier la pression à laquelle l'injecteur relâche le combustible pulvérisé et l'homogénéité des différents flux
- La pompe peut également être utilisée pour détecter des fuites dans la conduite d'alimentation du combustible
- Corps en aluminium
- Large gamme de mesure de la jauge: 0-600 bars



BE13ZL11

JEU DE RODOIRS DE SOUPAPES

- Ventouses en caoutchouc chloroprène, résistantes à l'huile et à la graisse
 - Manche en bois haute résistance
- La taille des ventouses couvre la majeure partie des tailles de soupapes du marché :
Grande taille : 32 mm et 22 mm de diamètre, longueur : 255 mm
Petite taille : 19 mm et 22 mm de diamètre, longueur : 245 mm



x2
BE762



MOTEUR

COFFRET DE DOUILLES ET EMBOUTS 6 PANS, XZN ET TORX®

• Coffret de douilles et embouts pour le marché automobile, élaboré en collaboration avec des techniciens professionnels

	30 mm	75 mm	100 mm	200 mm
●	4- 5- 6- 7- 8- 10- 12	4- 5- 6- 7- 8- 10- 12		
◆	T20- T25- T27- T30- T40- T50- T55- T60	T20- T25- T27- T30- T40- T50- T55- T60	T70- T80	T30- T40- T45
◆	M5- M6- M8- M10- M12	M5- M6- M8- M10- M12		



1/2" et 3/8"

x49

BE5049T

COFFRET UNIVERSEL D'OUTILS POUR L'EXTRACTION DES INJECTEURS

• Ce coffret convient à l'extraction de nombreux modèles d'injecteurs

SPÉCIFIQUEMENT :

- M17x1 pour Bosch,
 - M14x1 pour modèles Delphi,
 - Toyota avec adaptateurs M16x1,
 - M20x1 utilisés pour l'extraction d'injecteurs Denso
 - M25x1 et M27x1 pour Siemens
- Tableau d'application inclus



x35

BE512201

COFFRET EXTRACTEUR D'INJECTION COMMON RAIL

CONTENU :

- Masse arrache à inertie 4 kg
- 10 douilles et adaptateurs divers pour extraire les injecteurs Siemens, Bosch, Delphi et Denso
- 1 rotule pour faciliter l'extraction dans toutes les positions



BE1311P13



COFFRET DE NETTOYAGE DES SIÈGES D'INJECTEUR DIESEL

• Permet le nettoyage des sièges d'injecteur afin de garantir la bonne dimension lors du remplacement de l'injecteur



x7

BE1315P7

x1	160 mm	● 19 mm	
x1	175 mm	● 19 mm	
x1	38 mm	15 x 19 mm	Universel
x1	38 mm	17 x 17 mm	Universel
x1	38 mm	17 x 19 mm	BMW, PSA, Renault, etc...
x1	38 mm	17 x 17 mm	Mercedes CRD, etc...
x1	38 mm	17 x 21 mm	Groupe Fiat, Iveco, etc...

EXTRACTEUR DE JOINTS D'INJECTEURS DIESEL

- Permet d'installer / enlever les joints en cuivre des injecteurs diesel dans la culasse
- Permet une extraction / installation rapide et en toute sécurité
- La longueur de 230mm permet de travailler sur les injecteurs très longs



COFFRET DE MESURE DE RETOUR DE FUITE D'INJECTEUR COMMON RAIL

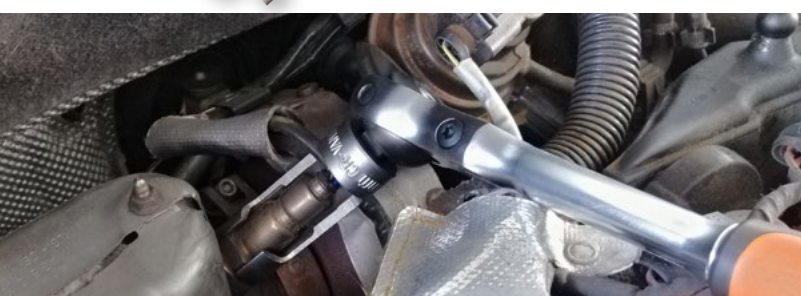
Le coffret s'utilise sur le côté retour d'injecteur d'un common rail et permet de vérifier que les injecteurs diesel fonctionnent correctement, en vérifiant le retour du carburant (veille à ce que les injecteurs fournissent la bonne quantité de gasoil)

CONTENU :

- Dispositif principal (avec 8 cylindres)
- Éprouvettes en polycarbonate, pour une graduation lisible et une comparaison facilitée des cylindres
- Capacité d'une éprouvette: 30 ml avec une graduation chaque 3.75 ml
- Tuyaux flexibles en silicone, résistants au carburant
- En acier chromé vanadium
- Finition chromée mat



x8		BOSCH	
x8		SIEMENS	
x8		DENSO	
x8		DELPHI	
x1			



DOUILLE 1/2" POUR SONDE LAMBDA 22 MM

- Chrome-vanadium avec finition matte plaqué chrome



7812

JEU DE DOUILLES OUVERTES

- Douilles ouvertes spéciales pour raccorder les capteurs de températures, les commutateurs magnétothermiques et d'autres pièces avec des câbles en haut et/ou sur le côté
- Finition chromé micro mat

DOUILLES Ø 3/8"	
	10- 11- 12 - 14 mm
DOUILLES Ø 1/2"	
	17- 19 mm



x6
BE5500





MOTEUR

BLOQUE POULIE UNIVERSEL

- Permet de verrouiller l'arbre à cames lors du démontage des pièces moteur
- Réglable en deux longueurs, permettant une large ouverture
- Les vis sur les leviers permettent de faciliter le serrage



BE5100



DOUILLES POUR BOUGIE D'ALLUMAGE

7402GPR-16	3/8"	16 mm
7402GPR-18	3/8"	18 mm
7402GPR-21	3/8"	21 mm
7805GPR-16	1/2"	16 mm
7805GPR-21	1/2"	21 mm



CLÉ À BOUGIE 3/8"

- 12 pans avec système de retenue



14 mm

BE1SP14L

16 mm

BE1SP16L

CLÉ CARDAN DE BOUGIE MOTEUR ESSENCE

- Manche long en T
- Système de retenue en caoutchouc



		L mm
BE1T14	14 mm	300
BE1T16	16 mm	450
BE1T21	21 mm	450

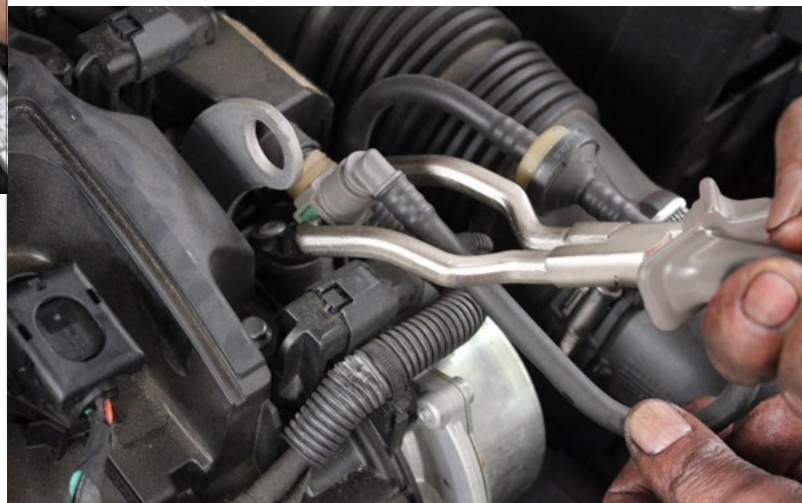
PINCE RACCORD DURITE ESSENCE ET DIESEL

- Pour le retrait et le remplacement des connexions sur le filtre à carburant
- Compatible avec une large gamme de moteurs
- La conception de la pointe permet de l'utiliser sur les connexions les plus récentes
- Outil essentiel pour les tâches de maintenance des moteurs à essence
- Accès longue portée



Pince à pointe spéciale pouvant déplacer les connecteurs vers l'avant (verrouillé) et vers l'arrière (déverrouillé)

BE6FCP



COMPRESSEOMÈTRE MOTEUR ESSENCE

Application : permet de mesurer la pression dans la chambre de combustion du moteur essence.

NOUVELLE JAUGE AMÉLIORATIONS :

- Pression jusqu'à 400 psi au lieu de 300 psi pour une plus longue durée de vie
- Filtre à particules ajouté pour éviter d'endommager le capteur
- Meilleure visibilité sur l'écran LCD
- 2 nouvelles mesures ajoutées : Mpa et kg/cm²
- Nombre de mémoires augmenté de 12 à 16
- Etat de charge de la batterie ajouté sur l'écran

CONTENU :

- Tuyau flexible (300 mm) avec une connexion rapide et double adaptateur M14/M18
- Pièces de pression scellées droites et d'angle
- Adaptateurs pour différentes tailles de filetage des bougies M10X1.0m / M12X1.25m / M14X1.25m
- Assortiment de joints toriques
- Pile AAA

BE5400P



COMPRESSEOMÈTRE MOTEUR DIESEL

Application : mesure la pression dans la chambre de combustion du moteur

- Une grande jauge calibre 2.5 avec une plage de fonctionnement de 0-69 bars / tuyau en caoutchouc 0-1000 psi enroulé avec raccordement à angle droit et une large sélection de bougies de préchauffage et adaptateurs pour injecteurs dans la griffe et la bride
- Système de collier permettant d'ajuster facilement le profil de l'injecteur

CONTENU :

- Adaptateur 90°
- 20 fausses bougies
- 5 faux injecteurs
- 2 packs de recharge de joints toriques | rondelles et buses
- 1 bride de jeu de griffes
- 6 faux injecteurs avec brides compatibles Auto/VUL/Camions/Bus
- Convient pour une utilisation où l'injecteur est maintenu en place par serrage, agrafage, bridage

BE5401D



COFFRET DE REMPLISSAGE DU CIRCUIT DE REFROIDISSEMENT SOUS VIDE

Application : permet le remplissage du liquide de refroidissement dans le radiateur sans introduction d'air dans le système

CONTENU :

- Dispositif principal
- Tuyau de liquide de refroidissement
- Adaptateur conique (BE410)
- L'adaptateur conique rend le système universel et couvre la majorité des véhicules
- Les coupleurs rapides permettent à l'opérateur de travailler plus vite et en toute sécurité
- Système pneumatique venturi

BE410



COFFRET DE TESTEURS D'ÉTANCHÉITÉ DU CIRCUIT DE REFROIDISSEMENT

Application : permet de détecter de manière simple et rapide les fuites dans le système de refroidissement sur une large gamme de moteurs

Fonctionnement : mettre la pression dans le système

Tous les composants possèdent des raccords rapides pour plus de sécurité et un gain de temps

CONTENU :

- Pompe à pression avec manomètre (de 0 à 2.5 BAR / 0-350 PSI) avec raccord rapide
- Thermomètre (0° - 200°C)
- 16 adaptateurs ABS de différentes couleurs
- 1 clé ABS pour serrage d'adaptateur
- 3 adaptateurs métalliques
- 2 adaptateurs universels
- Large couverture universelle (voir le guide d'application)

BE400P24



COFFRET DE TESTEURS DE PRESSION D'HUILE MOTEUR

Application : permet de vérifier la pression d'huile dans les moteurs et la boîte de vitesses

CONTENU :

- Tuyau de testeur de pression avec manomètre de (0-10) BAR et (0-150) PSI et adaptateur 90° (BE52003)
- Adaptateur 90°
- Pince de test de pression d'huile sur le filtre à huile (BE530001)
- Adaptateurs SAE (finition noire) (BE52001) 1/2" x 20 UNF - 3/8" x 20 UNF - 1/4" x 18 NPT - 1/8" x 27 NPT - R 1/8" DIN
- Adaptateurs métriques (finition chromée) (BE52002) M10 x P1,0 - M12 x P1,5 - M14 x P1,5
- Système rapide et précis, à l'aide d'une pince qui va directement sur le filtre à huile
- Couvre 90% du parc automobile

BE5200





MOTEUR

FLEXIBLE BOUGIE D'ALLUMAGE

- Aide à engager les bougies d'allumage dans les zones d'accès difficile
- Système de retenue de mousse de bougie d'allumage
- Compatible avec les diamètres de bougies les plus courants (16 mm - 5/8")
- Longueur : 315 mm



BE1SP1F



COFFRET DE NETTOYAGE DES PUITS DE BOUGIE DE PRÉCHAUFFAGE

- Permet l'alésage et le nettoyage de puits de bougie de préchauffage et de portée d'étanchéité lors du remplacement des bougies de préchauffage
- Pour bougies de préchauffage de 8 et 10 mm

CONTENU :

- Rallonge M4 x 0,7 x 130mm
- Alésoirs : M8 et M10
- Guides d'alésoirs : M8 x 1,0P, M10 x 1,0P et M10 x 1,25P

FONCTIONNEMENT :

- Retirer la bougie de préchauffage
- Nettoyer le filetage avec les alésoirs
- Utilisable individuellement ou avec un cliquet 1/4"



BE1200P6

BROSSE À BOUGIE

- Manche en bois, poils fins



150 mm

52

EXTRACTEUR DE BOUGIE DE PRÉCHAUFFAGE

- Après avoir dévissé la bougie de préchauffage, le BE1205 permet l'extraction de bougies de 9 et 10 mm situées dans des endroits confinés

FONCTIONNEMENT :

- Tirer la bougie par la tête à l'aide des vis 6 pans de 6 et 19 mm



BE1205

COFFRET DE RESTAURATION DE FILETAGE DE BOUGIE D'ALLUMAGE

- Permet le remplacement de filetage de bougie d'allumage rayé ou endommagé
- Fonctionnement en 3 étapes :

- agrandir le filetage avec le taraud
- Nettoyer le siège de la bougie en passant plusieurs fois la fraise
- Insérer le filetage

BE1100



x1	-	
x1	3/8"	
x1	M14 X 1.25P	
x1	M14 X 1.25P	
	M15.8 X 1.25P	
x1	3/8"	
x10	9.4 mm	
x10	15 mm	



COFFRET D'EXTRACTION DE BOUGIES DE PRÉCHAUFFAGE

- Ce coffret convient pour l'extraction des électrodes en cas de casse de la bougie de préchauffage à l'intérieur de son emplacement. Sans ce kit, elle serait impossible à enlever.



BE513201

COFFRET DE DOUILLES POUR BOUGIES DE PRÉCHAUFFAGE 1/4"

- Convient à la plupart des bougies de préchauffage
- Système cardan pour accéder aux endroits difficiles et pour une meilleure flexibilité

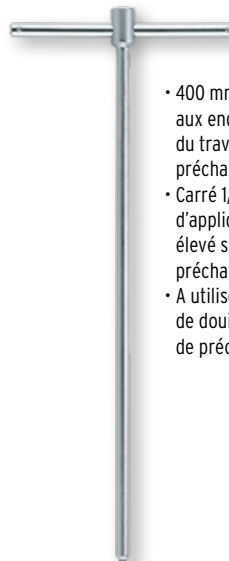
Dimensions : 8 - 9 - 10 - 12 - 14
Longueur des douilles : 52 mm
Longueur totale : 70 mm

- Idéal pour utiliser avec la poignée en T :
BE1GP5-T



x5
BE1GP5

POIGNÉE EN T POUR DOUILLES POUR BOUGIES DE PRÉCHAUFFAGE



- 400 mm de long pour accéder aux endroits difficiles lors du travail sur bougies de préchauffage
- Carré 1/4" pour éviter d'appliquer un couple trop élevé sur les bougies de préchauffage
- A utiliser avec le coffret de douilles pour bougie de préchauffage BE1GP5



BE1GP5-T

COFFRET DE RÉPARATION DE FILETAGE DE BOUGIE DE PRÉCHAUFFAGE

- Pour la réparation de filetage endommagé de bougie de préchauffage de 8 mm et 10 mm

CONTENU :

- Tige d'ajustement
- Embouts d'extrémité M8 x 1,0 - M10 x 1,0
- Tarauds M8 x 1,0 - M10 x 1,0 - M10 x 1,25
- Inserts M8 x 1,0 - M10 x 1,0 - M10 x 1,25 - M12 x 1,25
- Inserts / Bobine : M8 x 1,0 - M10 x 1,0 - M10 x 1,25



BE1210P11

COFFRET D'EXTRACTION DE JOINTS TORIQUES

- Pour retirer les joints et les joints toriques souples
- Pour attraper les tuyaux et autres objets



x6
2633HD/S6

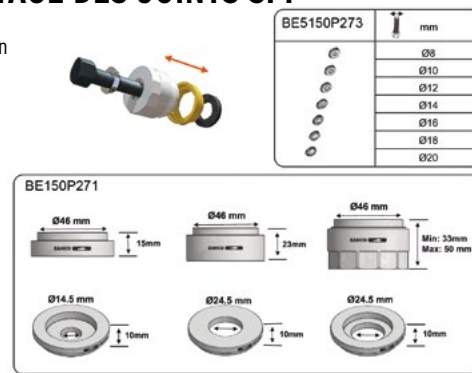
COFFRET POUR LE MONTAGE DES JOINTS SPI

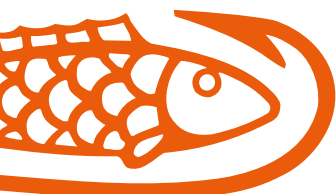
- Pour l'installation des joints spi de vilebrequin et arbre à camés
- Avec ce coffret, le travail se fait rapidement et en toute sécurité

CONTENU :

- 7 boulons
- 6 bagues d'extension
- 12 bagues d'étanchéité

x25
BE5150P27





MOTEUR

COFFRET D'OUTILS POUR EMBRAYAGES SAC ET NON SAC

- Permet un centrage précis lors du montage et démontage des embrayages SAC (auto-ajustables)
- Compatible avec tous les embrayages SAC standards et également non-SAC sur une large gamme de véhicules
- Bride à 6 branches évitant d'avoir à faire la sélection entre 2 modèles à 3 ou 4 branches. Gain de temps !
- Centreurs aux dimensions suivantes inclus :
12 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm de diamètre pour voitures et VUL
23 - 26,5 - 28 - 32,5 - 34 mm de diamètre pour véhicules BMW, plus un manchon de 32,5 mm de diamètre



BE301

SUPPORT MOTEUR À ENGRENAG 500 KG

- Pour une maintenance directe du moteur
- Anti-basculement : quel que soit le décalage de la charge, celle-ci ne basculera jamais vers le bas
- Capacité maximale de charge : 500 Kg

BH8AC2-500



KIT DE 2 CENTREURS D'EMBRAYAGES SAC ET NON SAC

- Pour monter facilement et rapidement les disques d'embrayage
- Diamètres de 15,0 à 26,6 mm
- En acier et aluminium alliés hautes performances



BE301CM

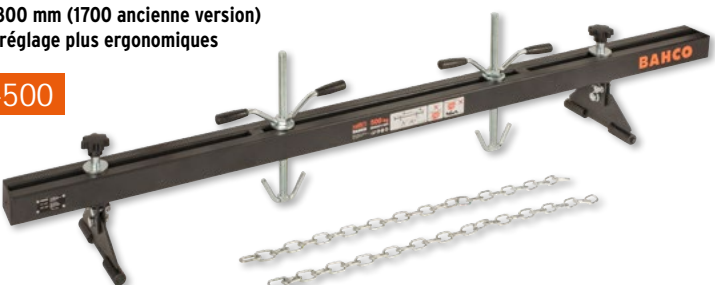
BARRE SUPPORT MOTEUR

- Pour soulever rapidement et facilement les moteurs
- Longueur réglable jusqu'à 1800 mm
- Convient à tout type de véhicules dont les SUV : Audi Q7, BMW X5, Porsche Cayenne, VW Touareg...
- Livrée avec deux crochets réglables, spécial charges lourdes
- Mécanisme d'inclinaison pour faciliter le transfert de charge, si nécessaire

AMÉLIORATIONS :

- Longueur : 1800 mm (1700 ancienne version)
- Poignées de réglage plus ergonomiques

BH8AC1-500



PINCE À COLLIER OETIKER™

- Largeur d'ouverture maximale : 15 mm
- Ajustable : deux positions au choix pour convenir à une large gamme de colliers OETIKER™
- Poignée plastique durable pour une meilleure prise en main et pour protéger l'utilisateur
- Matière : acier Cr-Mo haute résistance finition Phosphatée

BPOC15



PINCE DE HALAGE POUR COLLIERS EGR

- Pour le montage et démontage des colliers EGR dans les endroits peu accessibles y compris les espaces confinés. Cet outil peut être utilisé à distance avec un câble
- Utilisé par Peugeot, Citroën, Audi, VW, Mercedes, Toyota, etc...
- Pièces détachées disponibles

BE253



PINCE POUR COLLIERS ÉLASTIQUES

- Pince flexible pour déposer et poser les colliers de serrage standards
- Tête pivotante pour aider à atteindre les colliers difficiles d'accès
- Réduction de l'effort grâce à la crémaillère de blocage permettant à l'utilisateur un travail sécurisé et à une seule main



S'adapte aux colliers élastiques de 18 à 54 mm de diamètre

BE254A



PINCE À COLLIER DE SERRAGE 45°

- Pince spéciale pour serrer/desserrer des colliers
- Grande accessibilité grâce à son angle à 45°



BE250

PINCE DE SERRAGE POUR COLLIERS ÉLASTIQUES

- Pour installer et supprimer des colliers élastiques, de 12 à 55 mm de diamètre
- Facile d'utilisation et fiable en raison du mécanisme de verrouillage et de la tête rotative



BE258

PINCES EXTRA LONGUE 270 MM

- Becs striés
- Pointes permettant une prise ferme et une meilleure accessibilité en espaces restreints



158-NB

BECS PLATS



158-N

LES BOOSTERS **BAHCO** UNE GAMME COMPLÈTE POUR DÉMARRER TOUT VÉHICULE



PLOMB (AGM)

- Pour démarrer très rapidement les véhicules de tourisme et poids-lourds

CHARGEURS DE BATTERIE / MAINTENEURS DE CHARGE ÉLECTRONIQUES

- Connectez le et oubliez le !
- 100% automatique, géré par microprocesseur garantissant un contrôle total lors de la charge tout en conservant les modes grâce aux 8 étapes de charge

Pour plus d'informations,
demandez à votre distributeur BAHCO
ou rendez-vous sur www.bahco.com



PIUSSANTS BOOSTERS BATTERIES AGM 12V ET 12/24V

- Compatibles avec les véhicules hybrides
- Voltmètre électronique permettant de vérifier facilement l'état interne de la batterie
- Câbles en cuivre assurant une conductibilité extrêmement efficace de 25 mm² pour le 12V et de 50 mm² pour le 12/24 V

CARACTÉRISTIQUES DE SÉCURITÉ :

- Protection contre les inversions de polarité • Fusible interne : 500 A • Longueur du câble : 1,80 m
- Il peuvent être utilisés comme mémoire avec notre modèle BELMS120BDL • Certifié CE selon 2014/30/UE

12 V
1200 AMPÈRES
DE DÉMARRAGE

BBAGM12-1200



CE

12/24 V
2400/1200 AMPÈRES
DE DÉMARRAGE.
PUISSE IMMÉDIATE :
À 12 V : 2400 CA
À 24 V : 1200 CA

BBAGM1224-2400



CE

Connecteur de sélection
de la tension (12 ou 24 v)
fabriqué avec connecteurs
les plus solides sur le marché
et équipé d'une poignée
très confortable

BOOSTERS BBAGM12-1200 ET BBAGM1224-2400



Équipés de pinces pour usage intensif avec un pont
en cuivre capable de transmettre chaque ampère
à la batterie qui doit être boostée



Sortie 12 V avec fusible interne de 16 A
pour petits accessoires



Fournis avec un chargeur électrique automatique
Un câble pour allume-cigarette est disponible en option
[référence BBAGMCAB]



BBAGMCAB

BOOSTER ULTRA PUISSANT MOBILE 12/24 V - 1600/3200 CA

- Grâce à ses 2 batteries spirales AGM de 50A, il peut aisément démarrer des véhicules lourds :
- En mode 12V : essence ou diesel, véhicules utilitaires, 4x4, engins agricoles et camions jusqu'à 500cv
- En mode 24V : essence ou diesel, engins agricoles, camions, bus, tanks, avions, bateaux et trains jusqu'à 1500cv
- Compatible avec les véhicules Hybrides
- Système d'inversion de polarité avec alarme sonore

BBA1224-3200



SYNTHÈSE	TENSION	AMP DE DÉMARRAGE	CÂBLES EN CUtRE	LONGUEUR DES CÂBLES	Kg
BBAGM12-1200	12 V	1200 CA	25 mm ²	1,80 m	13
BBAGM1224-2400	12 et 24 V	3200A/1600 CA	50 mm ²	1,80 m	24
BBA1224-3200	12 V	1200 CA	70 mm ²	1,95 m	55

CÂBLES DE DÉMARRAGE

- Pour démarrer les voitures en connectant les batteries entre elles • Câbles et pinces entièrement isolés • Pince en cuivre pour une meilleure conductivité



100% POWER

SYNTHÈSE	Ø mm ²	L m	TTO	DIÉSEL	CA	Kg
BBJL1630	16	3	2,5 L	1,5 L	500 A	1,34
BBJL2535	25	3,5	4,0 L	2,0 L	1000 A	3,30
BBJL3545	25	4,5	5,5 L	3,0 L	1000 A	4,80





BATTERIE ET CHARGE

CHARGEURS DE BATTERIE / MAINTENEURS DE CHARGE ÉLECTRONIQUES

- Géré par microprocesseur
- Affichage du niveau de charge
- Message défilant dans 6 langues : EN-FR-ES-DE-SV-IT



CHARGEUR DE BATTERIE 12V/15A AVEC MODE SHOWROOM 10A

- Capacité de la batterie : 12V / 10-230A
- Parfait pour le raccorder à la batterie du véhicule lorsqu'il est dans un showroom ou sur un salon pour faire les démonstrations de l'éclairage, GPS, clim, Bluetooth, radio, etc ... sans vider la batterie



Ajustement automatique du courant en fonction des besoins jusqu'à 10A



BBCE12-15S



12V-10A

- Capacité de la batterie : 12V / 10-230A



BBCE12-10

12V-6A

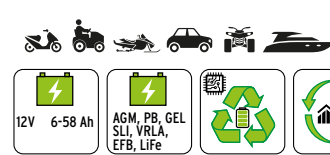
- Capacité de la batterie : 12V / 6-130A



BBCE12-6

12V-3A

- Capacité de la batterie : 12V / 6 - 58A



BBCE12-3



CHARGEUR / MAINTENEUR DE CHARGE AUTOMATIQUE 100A POUR BATTERIES 12V

- Chargeur / mainteneur de charge automatique pour tous types de batteries de véhicules, type : AGM, Cal/Cal, Gel, VRLA, EFB comprenant le système Start&Stop
- Taux de charge variable : 4/20/70A
- Maintient une tension stable lors des travaux de réparation et de diagnostics
- La tension peut être paramétrée entre 13.0-14.8V
- Mode Showroom inclus
- Jusqu'à 100A d'alimentation électrique pendant 3 minutes lors des travaux de réparation et de diagnostics dans n'importe quelles conditions de température
- Pince solides et câble de 5 mètres de long avec section de 35 mm²



BOITIER DE SAUVEGARDE DES DONNÉES 12V

- Sauvegarde les données de l'ordinateur de bord (codes de diagnostic, programmes radio, etc..) lorsque la batterie est déconnectée du véhicule lors d'une réparation, maintenance ou remplacement
- Déetecte automatiquement si les éléments électroniques du véhicule permettront à cet appareil de sauvegarder les données
- Instructions faciles à suivre en 3 étapes directement sur l'appareil



CHARGEURS / DÉMARREURS AUTOMATIQUES DE BATTERIE SUR ROUES

- Phase 230V pour charger les batteries légèrement déchargées (WET, CA, Pb et AGM) avec 12/24 V voltage et pour démarrer toutes sortes de voitures, vans et camions légers
- Choix de charge : normale ou rapide (BOOST)
- Démarrage rapide
- Affichage du courant de charge au démarrage
- Protection contre la surcharge, les courts circuits et l'inversion de polarité
- Minuteur pour régler le mode boost sur le BBC620 (0-60')





BATTERIE ET CHARGE

TESTEUR DE PRISE DE COURANT POUR LAMPES DE VÉHICULE 12 V

- Inclut une simulation de l'alimentation des lampes = peut être utilisé pour tester des véhicules dotés d'un système appelé « check control » (selon les constructeurs), qui détecte les lampes à fusibles et/ou contrôle la présence de la remorque connectée
- Compatible avec la majorité des véhicules
- Fiche 13 broches DIN 11446
- Convient aux véhicules 12 V
- Câble de 4 mètres de long
- Compatible CAN bus

BELT1213A



CE



BBT60A



TESTEUR DIGITAL DE BATTERIES 12 V

- Testeur rapide, simple et sécurisé pour un diagnostic rapide et précis de la batterie et du système
- Grâce à sa technologie brevetée "Charge Simple, Résistance Dynamique", il fournit les résultats les plus précis des tests dans le véhicule, reflétant les vraies conditions de la batterie testée
- Convient pour tester des batteries 12 V Start&Stop
- Aucune batterie interne nécessaire pour le fonctionnement

PROTECTEUR DE MÉMOIRES 12V

- Protège les mémoires 12V durant le changement de batterie ou autres interventions qui peuvent affecter les mémoires
- Prise allume cigare et indicateur externe de batterie fiabilisant la connexion et une intervention sécurisée
- Compatible CAN Bus

BELS12



PROTECTEUR DE SURTENSION 12/24 V

- Protège le véhicule contre les surtensions générées dans le véhicule suite à des travaux de soudage, de chargement de la batterie ou autres
- Compatible avec les véhicules 12 ou 24 V.
- Plus sûr, détecte automatiquement la tension sans pré-réglage de la part de l'utilisateur
- Alimentation sur n'importe quelle polarité de la batterie
- Compatible CAN Bus

CE

BELP1224



TESTEUR DIGITAL DE BATTERIES 12V

- Possibilité de tester l'alternateur du véhicule
- Plage de travail de 20 à 100 A



- Testeur de charge et lecture de recharge de la batterie
- Système d'alarme sonore d'inversion de polarité
- Indications en 3 états de l'état de la batterie OK - FAIBLE - MAUVAIS

BBT20

TESTEUR DIGITAL DE BATTERIES 6/12V AVEC IMPRIMANTE

- Pour tester les batteries en moins de 2 secondes :
 - Batteries 6/12V y compris les batteries 12V avec système Start-Stop
 - Systèmes de charge/démarrage 12 et 24V
- Grâce à sa technologie brevetée "Charge Simple, Résistance Dynamique", il peut fournir les résultats les plus précis reflétant les vraies conditions de la batterie en test
- Écran 2 lignes rétroéclairé par LED
- Avec imprimante thermique indiquant les résultats des tests et la possibilité de personnaliser le rapport avec le nom de la société, adresse, numéro de téléphone...



CE



Pour plus d'informations
Scannez ce code
ou rendez-vous
sur www.bahco.com

BBT80



MULTIMÈTRE DIGITAL TRUE RMS 1000 A CA/CC

- Pince ampèremétrique pour les tâches électriques essentielles, telles que la mesure de la tension CA/CC, du courant, de la fréquence, de la résistance, de la capacité, de la continuité, de la polarité et de la température.
- Ouverture de 45 mm pour mesurer les courants sans rompre le circuit électrique



CE



BDACM1000



DÉTAILS DU MULTIMÈTRE
EN SCANNANT CE CODE

MULTIMÈTRE

- Précis et fiable, le multimètre digital BMMTRMS1 Bahco est parfait pour les utilisateurs souhaitant mesurer une tension AC/DC, un ampérage, une fréquence, une résistance, une continuité, une polarité ou une température.



CE



BMMTRMS1



DÉTAILS DU MULTIMÈTRE
EN SCANNANT CE CODE

VÉRIFICATEUR D'ABSENCE DE TENSION 1000V

- Dispositif essentiel, simple, rapide et sûr permettant de vérifier l'absence de tension avant de travailler sur un équipement connecté à un système électrique tels que des véhicules électriques.
- TESTS DE MESURE DISPONIBLES :
 - Tension jusqu'à 1000V (CATIV) VDC et VAC avec lecture précise grâce à l'écran LCD et au graphique à barres
 - Détection de haute tension lorsque la source de tension > 100VAC / VDC
 - Détection de polarité VDC (+ -) sur la sonde principale
 - Continuité pour tester les câbles, fusibles etc... avec écran LCD clignotant et buzzer
 - Détection de tension sans contact lorsque le capteur est proche d'un champ électromagnétique supérieur à 90VAC
 - Rotation de phase
 - Lampe torche intégrée
 - Fonction de test automatique
 - Fonction de mise hors tension automatique et indicateur de niveau de batterie
 - Câbles robustes avec double isolation de 90 cm de long donnant une distance maximale de 140 cm entre les pointes des aiguilles
 - IP65 pour travailler à l'intérieur et à l'extérieur

BMVAT1000



FER À SOUDER PROFESSIONNEL AU GAZ

- Fer à souder professionnel premium développé spécialement pour les professionnels et fabriqué pour un usage durable
- Différents modes disponibles, comme la combustion sans flamme avec soudure ou le mode à air chaud
- Puissance réglable de 25 à 125 Watts
- Avant unique et breveté plus durable et fiable
- Durée de fonctionnement normale de 60 à 120 minutes et moins de 30 secondes de temps de préchauffage
- Régulateur de débit de gaz et valve de remplissage pour une recharge rapide
- Antistatique/Sécurisé ESD, Testé et homologué TÜV et certifié ISO
- Fourni dans un étui en plastique



BGIS125





BATTERIE ET CHARGE



LOUPE OPTIQUE

- Conçu pour les travaux les plus exigeants qui requièrent une précision absolue
- Avec lumière LED pour une meilleure visibilité
- Fonction grossissante 10 X
- Double échelle graduée (mm et pouces)
- 2 batteries AA nécessaires (non incluses)
- Livrée dans une pochette en plastique noir
- Certifié CE



BOM10X

THERMOMÈTRE LASER

- Thermomètre sans-contact infrarouge avec pointeur laser pour mesurer la température des circuits de climatisation, des disques de frein, de l'eau de refroidissement...
- Précision : $\pm 1,5\%$ ou $\pm 1,5^\circ\text{C}$
- Rapport de tache de distance : 12:1
- Résolution : $0,1^\circ\text{C}$
- Temps de réponse : 500 ms
- Longueur d'onde : 8-14 μm
- Batterie 9V 6LR61 (non comprise)

-50 °C - +550 °C

BLT550



PINCE POUR COSSES ISOLÉES

- Pince en tôle d'acier épaisse pour un rendement et une longévité garantis
- Pour réaliser les opérations de sertissage, coupe et dénudage
- Type de vis M2.6-M5.0
- Légère, facile à transporter

CRB01



PINCE À CRÉMAILLÈRE À DÉBRAYAGE, POUR COSSES NON ISOLÉES

- Pour des opérations de sertissage de haute qualité pour des opérations électriques
- Le débrayage s'effectue automatiquement après chaque opération de serrage

CRW02



RÉFRACTOMÈTRE

COMPATIBLE
AdBlue®

3046-REF

BROSSE POUR NETTOYAGE DE BORNES

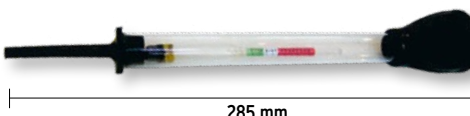
- Pour un retrait simple de la saleté et de la corrosion des bornes de batterie et des colliers de serrage
- Brosses externes pour les colliers, brosse interne pour les bornes
- Logements métalliques avec poils en acier



2555

TESTEUR D'ACIDE DES BATTERIES

- Résultats des tests faciles à lire grâce au code couleur
- Tube en verre



BB10

JEU DE 16 PINCES COMPOSANTS ÉLECTRIQUES

- Pinces universelles couvrant la majorité des composants électriques dans les véhicules
- Compatibles pour la majorité des véhicules européens
- Mode d'emploi incluant les illustrations pour le type de pince pour tel modèle de véhicule



BELTRP16

PINCE À DÉNUDER À AJUSTEMENT AUTOMATIQUE AVEC PINCE COUPE-FIL INTÉGRÉE

- Pour dénuder et couper les fils et câbles de diamètre de 0.1 à 6.0 mm tels que :
 - les fils fins et les fils isolés en PVC épais de toutes duretés
 - les torons (pour les câbles plats fins, coupe plusieurs fils en une seule opération)
 - les câbles à double isolation, en deux opérations et sans réglage
- Réglage de la longueur de la gaine isolante de 3 à 16 mm
- Corps léger quasi-incassable en fibre de verre renforcée de polyamide, résistant aux produits chimiques et à la corrosion



3419 B

RÉCUPÉRATEURS D'HUILE



RÉCUPÉRATEUR D'HUILE PAR GRAVITÉ ET ASPIRATION CAPACITÉ 90 L AVEC PRÉ CHAMBRE 9 L

- Draine par gravité et par aspiration l'huile des moteurs, boîtes de vitesse, sur tous types de véhicules.
- Fourni avec un large éventail de sondes utilisables sur un grand nombre de véhicules et une sonde cuivre pour une utilisation avec de l'huile haute température
- Sondes flexibles en nylon : 5 x 700 mm, 6 x 700 mm, 7 x 1000 mm, 8 x 700 mm
- Sondes rigides en cuivre : 5 x 700 mm, 6 x 700 mm
- Adaptateurs : pour BMW diam 12,2 mm et Groupe VAG diam 10 mm
- Vitesse d'aspiration : 1,5 à 2 litres par minute avec huile à 70-80°C avec la sonde 6 mm et pression 8 bars/115 psi
- Pression 7-8 bars/100-115 psi

• Certifié CE et en conformité avec les normes BS EN1494

BOD8903A



- | | |
|---|---|
| ● | 8 - 9 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 mm |
| □ | 8 - 9,5 - 10 - 10,5 - 11 - 12 - 13,1 mm |
| □ | 10 mm |
| △ | 10 mm |
| ● | 16 mm |

BE6217

RÉCUPÉRATEUR D'HUILE PAR GRAVITÉ CAPACITÉ 90 L



BOD8901

- Pour drainer par gravité l'huile des moteurs, boîtes de vitesse, sur tous types de véhicules
- Pression maxi de drainage : 1bar/14.5psi
- Jauge indiquant le niveau de contenance et jauge de pression d'aspiration

• Certifié CE et en conformité avec les normes BS EN1494

EXTENSION D'ENTONNOIR POUR RÉCUPÉRATEUR D'HUILE

• Ø 60 cm

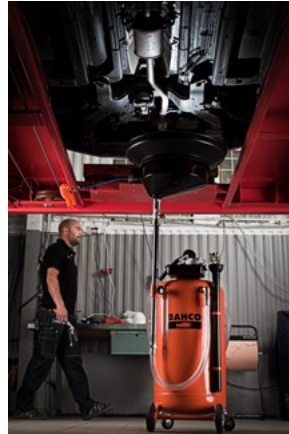
BOD8901AC1



RÉCUPÉRATEUR D'HUILE PAR GRAVITÉ ET ASPIRATION CAPACITÉ 90 L



BOD8902



- Draine par gravité et par aspiration l'huile des moteurs, boîtes de vitesse, sur tous types de véhicules
- Fourni avec un large éventail de sondes utilisables sur un grand nombre de véhicules et une sonde cuivre pour une utilisation avec de l'huile haute température
- Sondes flexibles en nylon : 5 x 700 mm, 6 x 700 mm, 7 x 1000 mm, 8 x 700 mm
- Sondes rigides en cuivre : 5 x 700 mm, 6 x 700 mm
- Adaptateurs : pour BMW diam 12,2 mm et VAG Group diam 10 mm
- Vitesse d'aspiration: 1,5 à 2 litres par minute avec huile à 70-80°C avec la sonde 6mm et pression 8 bars/115 psi
- Pression 7-8 bars/100-115 psi
- Jauge indiquant le niveau de contenance et jauge de pression d'aspiration

• Certifié CE et en conformité avec les normes BS EN1494



FILTRATION - VIDANGE

EMBOUT 1/4" POUR DÉMONTER LE PUISARD PLASTIQUE DES VAG 2 LITRES 4 CYLINDRES

- Outil spécial pour démonter / remonter les puisards plastiques des véhicules VAG
- Application : Audi A1, A3, A4, A5, A6, A7, Q3, Q5, Q7, TT, TTS, Seat Alhambra, Leon, Toledo, Skoda Octavia, Rapid, Superb, Yeti, VW Beetle, Caddy, CC, Golf, Jetta, Passat, Polo, Scirocco, Sharan, Tiguan, Touran
- Ce raccord est aussi utilisé pour les dernières VAG 1.6 et 2.0 litres diesel



BE6701VAG

COFFRET DE RESTAURATION DES FILETS DE CARTER D'HUILE

- Permet de restaurer facilement et rapidement les filets sur les carters de vidange en filetant un nouveau puits et en installant un nouveau bouchon

CONTENU :

- Taraud M13 x 1,5P + 5 bouchons + 10 joints cuivre
- Taraud M15 x 1,5P + 5 bouchons + 10 joints cuivre
- Taraud M17 x 1,5P + 5 bouchons + 10 joints cuivre
- Taraud M20 x 1,5P + 5 bouchons + 10 joints cuivre
- Les dimensions sont compatibles avec la majorité des constructeurs automobiles
- Utiliser le taraud pour agrandir le filet, créer un nouveau profil et installer un nouveau bouchon



x28
BOD10P64



BAC DE VIDANGE D'HUILE 16 LITRES

- Pour récupérer facilement l'huile ou autres liquides
- Résistance aux produits les plus utilisés dans les garages
- Plusieurs poignées facilitant sa manipulation

BOD1016



CAPACITÉ : 16 L

BAC DE VIDANGE D'HUILE 8 LITRES

- Pour récupérer facilement l'huile ou autres liquides
- Résistance aux produits les plus utilisés dans les garages
- Plusieurs poignées et anses pour transvaser facilement le liquide dans un réservoir plus large



BOD2008

CAPACITÉ : 8 L

ENTONNOIR POUR HUILE, CAPACITÉ 1,2 LITRES

- Pour remplir de petites quantités
- Le système de remplissage le plus propre
- Résistance aux produits les plus utilisés dans les garages



BOD301200

CAPACITÉ : 1,2 L

BROC 2L AVEC BEC VERSEUR FLEXIBLE

- Échelle graduée pour remplir à la quantité souhaitée
- Matière polyéthylène, résistant à l'huile, produits chimiques, essence, et liquides anti-gel
- Translucide pour voir rapidement le liquide restant

CAPACITÉ : 2 L



- Fourni avec un bec verseur flexible et amovible pour atteindre les zones difficiles d'accès



BOD2FS

POMPE À GRAISSE À LEVIER

- Pour huiles légères, lourdes et autres fluides non corrosifs
- Pour bidons de 50 à 205 litres
- Capacité : 300ml/par battement
- La pompe est livrée complète avec tube télescopique auto-ajustable, bec courbé en métal et connexions 1.1/2" et 2"



BOD60



CLÉS À SANGLE POUR FILTRE À HUILE

- Retrait facile des filtres à huile en serrant la bande métallique autour du filtre avec le mécanisme à vis
- Sangles de rechange disponibles

Ø65 - Ø110

BE61110



Ø100 - Ø155

BE61155



Manche confort



Ø100 - Ø155

BE62155



CLÉ À SANGLE EN CAOUTCHOUC

- Permet de serrer/desserrer presque tout
- Ajustement facile pour s'adapter à n'importe quelle circonférence ou forme irrégulière jusqu'à Ø150 mm
- Convient pour les bouchons, les vis, les filtres à huile, les tuyaux d'échappement, les poulies, etc.
- Pour un usage intensif

BE66152A

Longueur de la sangle : 635 mm
(également disponible en pièce détachée Réf. BE661521)



CLÉS À CHAINE POUR FILTRE À HUILE

- Procure une puissance maximale lors du démontage de la plupart des filtres "récalcitrants"
- Poignée en PVC pour une meilleure prise en main
- Possibilité de travailler dans de multiples positions

60-105 mm

BE64350



60-160 mm

BE64520

PINCE POUR FILTRE À HUILE / CARBURANT

- Pour retirer les filtres à huile et à carburant
- Mâchoires pivotantes à 90° spécialement conçues pour atteindre les zones difficiles d'accès
- Les mâchoires pivotantes ont trois positions fixes
- Gamme de diamètre de filtres : Ø57-120 mm
- Les dents des mâchoires assurent une parfaite adhérence sur le filtre
- Compatible avec la plupart des véhicules les plus récents
- Outil essentiel pour les tâches de maintenance des moteurs, facilitant la vie du mécanicien



BE60FW





FILTRATION - VIDANGE

CLÉ POUR FILTRE À CARBURANT 108 MM HDI

- Clé spécialement conçue pour travailler sur les couvercles des filtres à carburant
- Compatible avec les moteurs HDi des Citroën, Peugeot et aussi certains véhicules Renault
- Permet un couple d'installation précis
- Empêche d'endommager le boîtier du filtre à carburant
- Outil essentiel pour les tâches de maintenance du moteur
- En aluminium



BE60F108

CLÉ FILTRE À HUILE 27 MM POUR VÉHICULES FORD ET PSA (OEM 303-1579)



COMPATIBLE AVEC :

- FORD Duratorq 2.0 TDCi (DW10C) à partir de 2010, 2.2 TDCi (DW12C) à partir de 2010
- Citroen & Peugeot 2.2 HDI (DW12C) à partir de 2010, 2.0 HDI (DW10C) à partir de 2009
- Jaguar XF 2.2D à partir de 2012

Acier allié hautes performances,
finition phosphatée

Pour un montage et démontage
facile et rapide sur des écrous
de filtres à huiles difficiles d'accès



BE6302712F

CLOCHE DE FILTRE À HUILE 74 MM 14 PANS



- Spécialement développée pour les systèmes de filtre à huile des véhicules Audi, BMW, Mercedes, Opel et Volkswagen
- En aluminium haute qualité, très léger
- Finition chromée, traitement anticorrosion



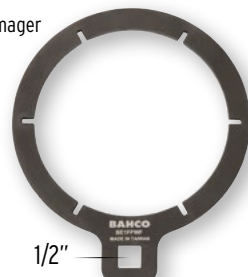
BE6307414F

CLÉ FILTRE À CARBURANT POUR FORD TRANSIT 2.2L TDCI



- Développé spécialement pour ne pas endommager la cartouche filtrante
- Garantie une installation appropriée du filtre à carburant, sans fuites
- Adapté pour engins à partir de 2012
- Acier allié haute performance, finition noire

BE1FFWF



CLÉS POUR FILTRE À HUILE, TOYOTA, LEXUS, SUBARU, DAIHATSU



- Dents spécifiques : ces coupelles pour filtre à huile 64,5 mm 14 pans sont parfaitement compatibles et ne glissent pas sur le système de filtre à huile
- Aluminium forgé : ne cassent pas et n'endommagent pas le bouchon en plastique
- Finition anodisée pour empêcher la corrosion

4 CYLINDRES (1,8 à 2L)



BE63064514F1

4, 6, 8 CYLINDRES (2,5 à 5,7L)



BE63064514F2

CLÉ DE VIDANGE

- Utilisée pour retirer les bouchons de vidange d'huile
- Acier allié hautes performances
- Longueur : 280 mm
- Finition mate nickelée et chromée
- Dureté : 52-54 HRC



BE6810Z

8 mm

10 mm

10 mm

CLÉ MÂLE EMBOUTS CARRÉS

- Clé en acier allié haute performance pour ôter les bouchons de carter
- Finition antirouille nickelée et chromée

BE6810



8 mm

10 mm

COFFRET DE CLÉS COIFFE POUR FILTRES À HUILE

- Pour retirer les filtres à huile à changement rapide
- Coffret complet pour une grande majorité des véhicules européens : Fiat, Volvo, GM, Ford, Toyota, Mercedes
- Contient : 28 coupelles pour filtres à huile, un adaptateur 3/8" et une clé plate pour filtre à huile (total de 30 pièces)
- Le moyen le plus rapide et sûr d'enlever les filtres à huile, recommandé par plusieurs fabricants automobiles

TABLEAU
D'APPLICATIONS
INCLUSx30
BE630**CLÉS MAGNÉTIQUES POUR FILTRES À HUILE,
3 GRIFFES**

- Griffes striées pour une prise optimale
- Adaptateurs 3/8" à 1/2" inclus



Ø 65-120

BE65R65120



Ø 80-120

BE65R80120



Ø 106-160

BE65R106160

RÉSERVOIR POUR REMPLISSAGE D'HUILE DE TRANSMISSION 8 L

- Réservoir pour remplissage d'huile de transmission avec pompe pour éviter la détérioration de l'huile
- Permet de remplir rapidement et facilement l'huile de transmission de différents véhicules
- Dispositif de pompage et tuyau 1/2" x 1,6 mètre



CAPACITÉ : 8 L

BOD6080P12

Image	Ø	Longueur	application
	1/8 NPT	121mm	X FORD
	X	139cm	45mm Universal (BMW,HONDA,NISSAN...)
	X	150mm	23mm VW / AUDI
	X	150mm	30mm VW / AUDI / PORSCHE
	M10x1.0	98mm	X VW / AUDI / MINICOOPER
	M12x1.5	65mm	X MERCEDES BENZ 722.9
	M24x1.5	65mm	X DSG (Direct-Shift-Gearbox)
	M22x1.5	65mm	X VW / AUDI CVT
	5/16x24	64mm	X VOLVO
	M18x1.5	190mm	X TOYOTA / LEXUS
	M18x1.5	90mm	X SKODA

INCLUS :
11 ADAPTATEURS DANS
MALLETTE



ROUES ET GÉOMÉTRIE

PANNEAU D'OUTILS MAINTENANCE FILTRATION-VIDANGE

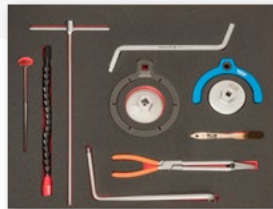
- Panneau comprenant les outils nécessaires aux travaux d'entretien de l'huile, du carburant et des bougies d'allumage
- Outils et crochets inclus
- Empreinte des outils et des crochets pour voir très rapidement leur emplacement sur le panneau
- Dimensions : 900 x 25 x 500 mm

1495TP-AUTO-M3



COMPOSITION DU PANNEAU D'OUTILS DE MAINTENANCE, ÉGALEMENT DISPONIBLE EN MODULES POUR SERVANTE

FF1ASET-AUTO-M3



	DESCRIPTION
1495TP09	PANNEAU 900X25X500MM
BE1GPs-T	POIGNÉE EN T POUR DOUILLES POUR BOUGIES DE PRÉCHAUFFAGE
6968	JOINT DE CARDAN UNIVERSEL 1/4"
BE1SPF	FLEXIBLE BOUGIE D'ALLUMAGE
BE60FI08	CLÉ FILTRE À CARBURANT HDI 108MM
BE6307414F	CLOCHE DE FILTRE À HUILE 74 MM 14 PANS
BE60FW	CLÉ FILTRE ARTICULÉE DE 57 à 120MM
BE1FWF	CLÉ FILTRE À CARBURANT POUR FORD 2.2TDC
BE63064514F1	CLÉ POUR FILTRE À HUILE Ø64.5MM
BE6810Z	CLÉ À VIDANGE Carré 8MM et Carré 6 PANS 10MM
BE6FCP	PINCE RACCORD DURITE ESSENCE ET DIESEL
52	BROSSE POUR BOUGIES
1546	JAUGE D'ÉPAISSEUR 0.05-0.9 13
BE6810	CLÉ MALE EMBOUTS CARRÉS 8-10
2421GC-160	PINCE À BECS PLATS CHROMÉE 160 MM
5515M	MIROIR DE RÉPARATION 030
BE1P	PINCE À DOUILLE POUR BOUGIE-290MM
7455-60	CLÉ DYNAMO À DÉCLENCHEMENT 3/8" - 60 NM
BE1FLD2	PINCE DÉCONNEXION LIGNES DE CARBURANT 10 MM
BE1FLD1	PINCE DÉCONNEXION LIGNES DE CARBURANT 8 MM
BE1FLD3	PINCE DÉCONNEXION LIGNES DE CARBURANT 8-10 MM
BE65F65120	CLÉ POUR FILTRE À HUILE 3 GRIFFES
7764	ADAPTATEUR 3/8" - 1/4"
8164-1/2	ADAPTATEUR 3/8" - 1/2"
BE6302712F	CLÉ FILTRE À HUILE 27 MM POUR VÉHICULES FORD ET PSA
6962-W	RALLONGE ANGULAIRE 1/4"-150MM
6954	POIGNÉE EN T
8166-1/2	CARDAN UNIVERSEL 1/2
BE6701VAG	EMBOUT 1/4" POUR DÉMONTER LE PUISARD PLASTIQUE DES VAG 2 LITRES 4 CYLINDRES
BE62110	CLÉ À SANGLE POUR FILTRE À HUILE 65-110MM
BE1310P427	DOUILLE À CHOC 1/2 INJECTEUR DIESEL 27 MM
7406ZZ-21	DOUILLE POUR CLÉ À BOUGIE AVEC AIMANT 21MM
7406ZZ-16	DOUILLE POUR CLÉ À BOUGIE AVEC AIMANT 16MM
BE1SP14L	CLÉ À BOUGIE 14MM L250
BE1GP5	5 DOUILLES POUR BOUGIES DE PRÉCHAUFFAGE

PANNEAU D'OUTILS POUR LA GÉOMÉTRIE

- Panneau comprenant les outils nécessaires aux travaux de maintenance sur la géométrie automobile
- Outils et crochets inclus
- Empreinte des outils et des crochets pour voir très rapidement leur emplacement sur le panneau
- Dimensions : 900 x 25 x 500 mm

1495TP-AUTO-M4



COMPOSITION DU PANNEAU D'OUTILS POUR LA GÉOMÉTRIE, ÉGALEMENT DISPONIBLE EN MODULES POUR SERVANTE

FF1ASET-AUTO-M4



	DESCRIPTION
1495TP09	PANNEAU 900x25x500MM
BS618	EXTRACTEUR DE FOURCHES 18MM
4545-N1	CHASSE ROTULES UNIVERSEL 18-22MM
4545-N11	CHASSE ROTULES UNIVERSEL 1POS 36MM
4545-1	CHASSE ROTULES UNIVERSEL
4545-2	CHASSE ROTULES UNIVERSEL
MTB-3-16	MÈTRE RUBAN 3M x 16MM
361-14	CLÉ STILLSON 14"
8900SM-41	DOUILLE 3/4"
BS52	OUTIL DE DÉMONTAGE DES BIELlettes DE DIRECTION 28-45MM
8169-1/2	POIGNÉE ARTICULÉE 1/2 600MM
8165-1/2	ADAPTATEUR
747-12 / 13 / 14 / 15 / 17 / 19 / 21 / 22	EMBOUTS À FOURCHE CROWFOOT 3/8"
BS40VAG	OUTIL DE REGLEAGE DE CARROSSAGE VAG
BS56	DOUILLE POUR EMBOUT DE BIELlette DE DIRECTION
BS100PSA1	DOUILLE POUR ROTULE PSA-32MM
BS45BMW	DOUILLE EXCENTRIQUE BMW



- La partie supérieure offre la possibilité de suspendre le panneau sur un rail
- Un rail compatible avec le panneau est disponible pour le visser au mur code 1495TP09-RAIL

I JAUGE DIGITALE DE PROFONDEUR DES PNEUS



- La largeur de la gamme de mesure permet de mesurer : voitures, SUVs, et camions de 0 à 25 mm

- Précision : \pm 0,03 mm
- Acier inoxydable
- Mesures métriques et en pouces
- Batterie LR44 incluse
- Fonction arrêt automatique

BWTDG1

Fourni dans une mallette de protection en plastique

EN 61326-1: 2013



I JAUGE DE PRESSION DES PNEUS

- Lecture de la pression rapide et facile
- Matière : aluminium

- Deux échelles de pression :
- BAR - 10 MAX
- PSI - 150 MAX



I COFFRET CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE RÉGLABLE ET DOUILLES À CHOC

- Coffret très résistant à double paroi
- Les loquets en aluminium offrent un système de fermeture étanche
- Résistant aux produits chimiques, à la rouille et aux rayures
- Cadenassable



CONTENU :

- Clé dynamométrique mécanique à déclenchement avec fenêtre de visualisation et tête rectangulaire pour embouts (ref. 74W9-200-détails page 64)
- Tête de cliquet réversible rond
- Capteur de pression de pneu
- 6 douilles à choc pour roues : 15, 17, 19, 21, 22, 24 mm
- 1 Douille à choc anti-vol 21 mm pour Hyundai et Kia
- 1 Douille à choc anti-vol 17 mm pour Mercedes





ROUES ET GÉOMÉTRIE

PNEUMATIQUE

CLÉ À CHOC 1/2"



	1112
	8 000
	≤ 88
	113
	7,7
	1250
	1,91

BPC815

Détails p.84

CLÉ À CHOC 1/2"

- Coque composite
- Mécanisme de frappe double marteau
- Régulateur de puissance
- Raccord d'air pivotant
- Échappement d'air dans la poignée



	825
	7 000
	≤ 84
	130
	5
	1,15
	1,95

BP815

DOUILLES

COFFRETS DE DOUILLES À CHOCS POUR ROUES

- Protection plastique extérieure pour protéger les jantes et intérieure pour protéger les écrous de roue



DOUILLES 1/2" : 17, 19, 21 mm

x3
BWSS12P3



DOUILLES 1/2" : 17, 19, 21, 22, 24 mm

x5
BWSS12P5



DOUILLES 1/2" : 17, 19, 21 mm

LONGUES
x3
BWSS12P3L

- Grâce à la longueur de 150 mm, plus besoin d'extensions pour les roues larges ou basses

DOUILLE À CHOC ANTI-VOL 1/2"
21 MM POUR HYUNDAI ET KIA



1/2"

BWSHK21

DOUILLE À CHOC ANTI-VOL 1/2"
17 MM POUR MERCEDES



- Applications : Maybach, Mercedes C (W204), CL (W216), GLK (W204), E (W207,W211, W212), M (W166), ML (W164,M166), S (W221, W222), SLK (W172)
- Carré 1/2" 17 mm x 6 points longueur 85 mm avec protection ABS

1/2"

BWSMB17

COFFRETS DE DOUILLES À CHOCS ET EMBOUTS

- Communément utilisées pour monter ou démonter les moyeux VW



DOUILLE 36mm
BT15P53

x5
BT15P5

EMBOUTS 1/2" : 14, 17 mm

DOUILLES 1/2" : 24, 30, 32 mm

COFFRETS DE DOUILLES HÉLICOÏDALES POUR EXTRACTION DES ÉCROUS, VIS ET GOJONS



- Pour dévisser les vis et écrous abîmés et spécifiquement pour serrer les écrous de roue
- Contrairement à une douille standard, le profil en spirale s'accroche plus facilement aux vis et écrous qui peuvent être abîmés
- Les coffrets comprennent également un chasse-clous



x5
BWTSP6

1/2" : 17, 19, 21, 22, 24 mm



x16
BWTSP16

3/8" : 8, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19 mm
1/2" : 21, 22, 24, 27 MM
Adaptateur : femelle 1/2" à mâle 3/8"
Poinçonneuse



• Grâce à la longueur de 150 mm,
plus besoin d'extensions pour
les roues larges ou basses

LONGUES x3
BWTSP3L

1/2" : 17, 19, 21 mm

COFFRET DE BARRES DE TORSION

- Conçu pour serrer les écrous de roues avec une clé à choc sans dépasser le couple recommandé



- Identification du couple maximal grâce au code couleur de chaque outil comme suit :

Vert : 90 Nm
Noir : 100 Nm
Or : 110 Nm
Rouge : 120 Nm
Bleu : 135 Nm

x5
BWTB12P5

JEU D'EXTRACTEURS DE GOJONS 1/2"- 5/8"

- Pour enlever les goujons, boulons, vis et accessoires pour des applications demandant un couple élevé



x15
BWMS15

- Forme spirale vers la gauche prononcée pour augmenter la puissance de prise

1/2" : 3-4-5-5,5-6-8-10-
1/8" : 3/16"- 1/4"- 3/8"-
5/8" : 11-12-14-1/2"

LEVAGE

CRICS 2 ÉTAGES 2T

MANCHE COURT

BH9BJ22SSH



- Fourni avec une extension de 60 mm

MANCHE LONG

BH9BJ22SLH



CRICS 3 ÉTAGES 2T

MANCHE COURT

BH9BJ23SSH



- Fourni avec une extension de 60 mm

MANCHE LONG

BH9BJ23SLH



PAIRE DE CALE ROUE

- Pour sécuriser les véhicules sur les surfaces inclinées ou pour éviter au véhicule de bouger lorsqu'il est levé en atelier.

• Certifié ROHS

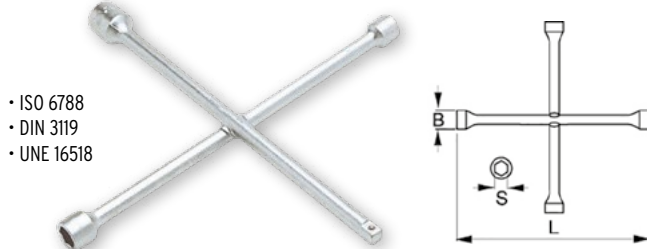
BWC1





ROUES ET GÉOMÉTRIE

CLÉS EN CROIX À 4 BRANCHES 1/2"



	S mm	B mm	L mm
29-B	17- 19- 21	25- 27- 30	408
BWXW1	17- 19- 22	26- 29- 33	375

CAPUCHONS DE DÉGONFLEMENT DES BUSES DE PNEU

- Identifiez chaque roue pour ne pas manquer la position des capteurs TPMS dans la voiture
- Différentes couleurs rendent les capsules facilement visibles sur la plupart des jantes ou des pneus
- Le moletage assure une adhérence sûre même dans des situations graisseuses

BWTPMSS4C



KIT POUR CAPTEURS DE PRESSION DES PNEUS

KIT D'OUTILS PERMETTANT DE MONTER LES CAPTEURS SUR LES JANTES :

- Tournevis dynamométrique 1/4" 1-6 Nm pour serrer le capteur à la valeur demandée par le fabricant
- Barre en T 1/4"
- Douilles 6/12 pans 1/4", 11 et 12 mm
- Embouts Torx® T10-T15-T20, longueur 50 mm
- Porte embout 1/4"
- Outil de serrage contrôlé de capteur de pression de pneu avec 0,45 Nm de couple maxi

BWTPMSS9



OUTIL DE SERRAGE CONTRÔLÉ DE CAPTEUR DE PRESSION DE PNEU

- 0,45 Nm de couple maxi
- Évite d'endommager le capteur suite à un serrage trop élevé
- Élimine tout risque de fuite de valve



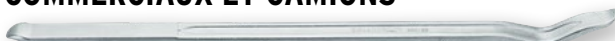
BWTVCTT355

DÉMONTE-PNEU



	L mm
38A-12	304
38A-15	384
38A-21	541
38A-26	650

DÉMONTE-PNEU POUR VÉHICULES COMMERCIAUX ET CAMIONS



	L mm
38C-26	645

MASSETTE ANTI-REBOND

- La tête compacte permet de frapper avec puissance
- Manche antidérapant
- Ne laisse pas de traces sur la partie frappée
- Idéale pour changer les pneus, travail de transmission etc...
- Les produits s'adaptent aux températures de -20 à 90°C
- Dureté de 83-86
- Le marteau est non-étincelant et silencieux



3625PU-60 Kg 1,08

Protection de la surface augmentée

COUPELLES MAGNÉTIQUES AVEC EXTENSIONS PVC

- Pour faciliter le rangement des boulons, écrous et autres outils tout en travaillant
- Revêtement en caoutchouc magnétique qui pourra se fixer sur toute autre surface magnétique
- Extension PVC anti-chute pour les articles non magnétiques



RONDE : Ø 150 mm

BMD150



RECTANGULAIRE : 240 x 140 mm

BMR240

PINCE À MASSE D'ÉQUILIBRAGE

- Pince spéciale pour le montage et le démontage des masses d'équilibrage

BWP150



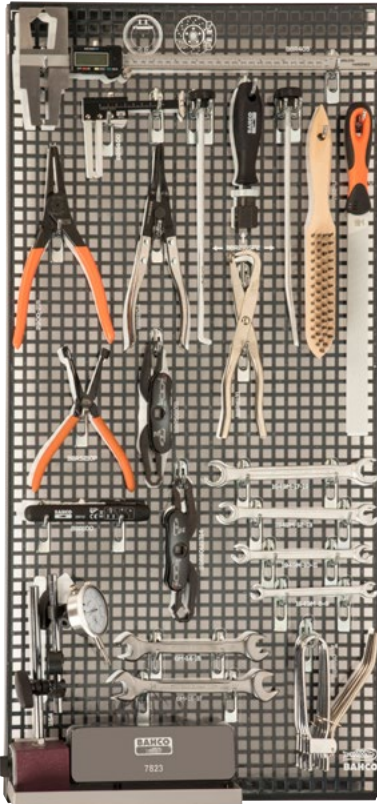
PANNEAU D'OUTILS FREINAGE

- Panneau comprenant les outils nécessaires aux travaux de maintenance des freins en automobile
- Outils et crochets inclus
- Empreinte des outils et des crochets pour voir très rapidement leur emplacement sur le panneau
- Dimensions : 900 x 25 x 500 mm

1495TP-AUTO-M6



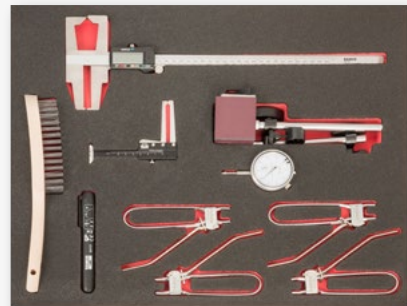
- La partie supérieure offre la possibilité de suspendre le panneau sur un rail
- Un rail compatible avec le panneau est disponible pour le visser au mur code 1495TP09-RAIL



	DESCRIPTION
1495TP09	PANNEAU 900x25x500MM
FM10	LIME AVEC MANCHE 10"
782-U	BROSSE MÉTALLIQUE
BBR405	PIED À COULISSE DIGITAL DISQUE 300MM
BBR400	PIED À COULISSE ALUMINIUM DISQUE ET TAMBOUR
BBR210P3	OUTILS POUR LE MONTAGE ET LE DÉMONTAGE DES RESSORTS DE FREIN
BBR6131	PINCE POUR RETIRER LES RESSORTS DE FREIN
BBR204	PINCE POUR RESSORT CABLE DE FREIN
BBR150I	PINCE MÉTALLIQUE 1 PCS
BBR501011	CLÉ POUR ÉCROU DE PURGE DE FREIN 10/11MM
BBR50121314	CLÉ POUR ÉCROU DE PURGE DE FREIN 12/13/14MM
2900-215	PINCE CIRCLIPS EXTÉRIEURS
7823	TORNEVIS À FRAPPER ET EMBOUTS
BBR100	STYLO TESTEUR DE LIQUIDE DE FREIN
1154	MICROMÈTRE AVEC PIED MAGNÉTIQUE
6M-16-17	CLÉ À FOURCHE DOUBLE
6M-14-15	CLÉ À FOURCHE DOUBLE
1949M-17-19	CLÉ À FOURCHE DOUBLE
1949M-12-13	CLÉ À FOURCHE DOUBLE
1949M-10-11	CLÉ À FOURCHE DOUBLE
1949M-8-9	CLÉ À FOURCHE DOUBLE

COMPOSITION DU PANNEAU
D'OUTILS POUR LE FREINAGE,
ÉGALEMENT DISPONIBLE
EN MODULES POUR SERVANTE

FF1ASET-AUTO-M6





FREINAGE

JEU D'EMBOUTS ET DE DOUILLES PENTAGONALES 1/2" POUR FREIN À MAIN

- Jeu complet pour la vaste majorité de véhicules européens
- Pour ajuster et installer la plupart des systèmes de frein à main Girling et Bendix
- LE JEU CONTIENT :
- 3 douilles pentagonales de 10, 14 et 19 mm
- 1 porte-embout à douille : 10 mm
- Peut facilement s'utiliser avec un cliquet pneumatique
- Acier allié haute performance, finition phosphatée noire
- Livré dans un boîtier moulé avec module mousse



BBR202P4

COFFRET DE COUPE-TUBES ET OUTIL À ÉVASER EN DOUBLE

- Pour évaser en simple ou en double dans des tubes en acier doux, en laiton ou en aluminium
- Adaptateur pour évaser en double : 3/16", 1/4", 5/16", 3/8" et 1/2"
- Le coffret comprend un coupe-tubes, une barre à évaser, une poignée à tige, un joug et des adaptateurs
- Mallette en plastique et emplacements sur mesure



4480/2-ZD

PURGEUR DE LIQUIDE DE FREINS PNEUMATIQUE

- Système de purgeur de frein rapide et efficace



PACK PURGEUR + KIT D'ADAPTATION BBRPACKPURG23

PURGEUR DE FREINS ÉLECTRIQUE 12V

- Mode pulse ou continu : s'adapte aux exigences de n'importe quel fabricant
- Compatible avec les liquides de frein DOT3, DOT4 et DOT5.1
- Pour les véhicules avec batterie 12V
- Pression facilement ajustable : 0.2 - 3.5 BAR pour les deux modes avec le potentiomètre
- Une seule personne suffit pour utiliser la machine : plus d'efficacité dans l'atelier
- Pompe haute capacité = gain de temps

BBRBB12

ÉGALEMENT DISPONIBLE HORS PACK



KIT BOUCHONS POUR PURGEUR DE FREINS

- 10 adaptateurs inclus pour les marques européennes les plus communes telles que BMW, Mercedes-Benz, groupe PSA, Renault ... ainsi que des marques japonaises et américaines, telles que Toyota, Honda ou GM ...
- Connecteur rapide de type PN5
- Les adaptateurs s'adaptent parfaitement à la connexion de notre BBRBB12
- Aucun couplage supplémentaire nécessaire
- Ces adaptateurs assurent une étanchéité parfaite
- Fabriqué en injection de PA + GF durable
- Tous les articles sont disponibles individuellement
- Tableau d'application inclus

x14

BBRAS14

ÉGALEMENT DISPONIBLE HORS PACK

Seringue pour éliminer l'excédant de liquide de frein



BBRAS14-13

ÉGALEMENT DISPONIBLE HORS PACK

CLÉ POUR VIS DE PURGE DE FREIN ET ÉCROUS DE RACCORDS HYDRAULIQUES

- Outil essentiel pour l'entretien des freins, pour un usage intensif
- Plus l'écrou est serré ou abîmé, plus l'outil sera serré autour de cet écrou de purge de frein.
- "LA CLÉ DE LA DERNIÈRE CHANCE" : si cet outil ne fonctionne pas, alors aucun ne fonctionnera !
- Indispensable pour desserrer l'écrou de purge de frein bloqué par la corrosion, en particulier à cause du sel sur la route en hiver
- Deux dimensions de clés disponibles
- Carré 3/8"
- Design breveté
- Vendus à l'unité



POUR 10 ET 11 MM
BBR501011

PIED À COULISSE DIGITAL 0-300 MM

POUR DISQUES ET TAMBOURS DE FREIN

- Plage de mesure du diamètre couvrant les voitures standard, les SUV et les véhicules utilitaires légers: 0-300 mm
- Mesures internes et externes grâce aux doubles pointes
- Précision : $\pm 0,05$ mm
- En acier inoxydable
- Fonction d'arrêt automatique après 7 minutes
- Une pile LR44 inclue
- Certifié : 2014/30/EU et 2011/65/EU
- Fourni dans un boîtier de protection

BBR405



PIED À COULISSE DIGITAL POUR DISQUES DE FREINS - 0-60 MM

- La largeur de la gamme de mesure permet de mesurer : voitures, SUVs, et camions de 0 à 60 mm
- Précision : $\pm 0,04$
- Longueur des mâchoires : 50 mm
- Acier inoxydable
- Mesures métriques et en pouces
- Batterie LR44 inclue
- Fonction arrêt automatique



BBR420

Pointes spéciales pour une mesure précise



PIED À COULISSE DIGITAL - 0-150 MM

- Les mesures en mm et en pouces sont comprises entre 0 et 150 mm ou 6", avec incrément de 0,01 mm ou 0,0005" respectivement
- Précision : $\pm 0,03$ mm
- En acier inoxydable
- Une pile SR44 1,5 V inclue d'une durée de vie de 10 mois ou 7 000 heures en utilisation normale
- Fourni dans un boîtier de protection



1150D





FREINAGE

PIED À COULISSE ALUMINIUM

- Pied à coulisse pour mesurer l'épaisseur des disques de frein avec becs rétractables pour faciliter la lecture
- Jauge d'usure des pneumatiques
- Plage de mesure : 0 - 60 mm

BBR400



JAUGE POUR DISQUES ET TAMBOURS DE FREINS

- Plage de mesure du diamètre avec deux échelles (mm/pouces) : 160 - 365 mm / 63 - 144 in
- Acier



BBR410

PINCE POUR RESSORT CABLE DE FREIN

- Cet outil permet un montage et un démontage rapide et facile du câble de frein à main en comprimant le ressort de retenue
- Permet de gagner du temps
- Compatible avec une large gamme de véhicules, tels que VAG, BMW, PSA, Nissan, Renault, etc.
- Acier allié hautes performances



Largeur de l'ouverture : 21,9 mm



Bouts spéciaux pour accrocher facilement le ressort de retenue du câble de frein à main

BBR204

Poignées métalliques moletées

JAUGE D'ÉPAISSEUR DE PLAQUETTES DE FREINS

- Peut mesurer des épaisseurs de 2 mm à 12 mm
- Mesures métriques et en pouces sur chaque jauge
- Matière : aluminium

8 jauge de couleur pouvant être utilisées sans avoir à démonter l'étrier : Gain de temps !

VERT : Ok
JAUNE : Ok mais à remplacer rapidement
ROUGE : à remplacer immédiatement

BBRPTG1



MICROMÈTRE À PIÉD MAGNÉTIQUE

- Application : pour contrôler la planéité des disques de frein
- La jauge numérique est une jauge de 10 mm avec une graduation de 0,01 mm
- Conforme aux normes ISO463 et DIN878
- Pied carré magnétique avec une tige fixe de 178 mm pour une longueur totale de 250 mm
- Un bras flexible 150 mm qui peut être fixé dans n'importe quelle position sur 360° sur les axes x et y
- Jauge numérique qui peut-être fixée sur le bras flexible, dans n'importe quelle position (1154-DG)



1154

STYLO TESTEUR DE LIQUIDE DE FREIN

- Pour tester la qualité du liquide de frein DOT3-DOT4-DOT5.1 en mesurant la quantité d'humidité dans le liquide
- Résultat rapide (1s) du taux d'humidité :
- < 1% : Bon
- > 2% : Moyen
- > 3% : À changer

BBR100



COFFRET REPOUSSE PISTON MANUEL 50 COUPELLES

- Conçu pour rembobiner et repousser les pistons. C'est un outil essentiel pour entretenir les étriers de freins et remplacer les plaquettes de freins de manière simple et rapide. Ce kit est adapté pour la plupart des marques automobiles Européennes et Japonaises
- Filetage à gauche et à droite



BBR300P50



REPOUSSE PISTON PNEUMATIQUE

- Pour repousser les pistons de frein
- Rapide et sécurisé
- Fonctionne dans les deux sens : droite ou gauche
- Comprend 1 adaptateur

3/8"



BBR320



THERMOMÈTRE LASER

- Thermomètre sans-contact infrarouge avec pointeur laser pour mesurer la température des circuits de climatisation, des disques de frein, de l'eau de refroidissement...
- Précision : $\pm 1,5\%$ ou $\pm 1,5^\circ\text{C}$
- Rapport de tache de distance : 12:1
- Résolution : $0,1^\circ\text{C}$
- Temps de réponse : 500 ms
- Longueur d'onde : 8-14 μm
- Batterie 9V 6LR61 (non comprise)



BLT550



-50 °C - +550 °C

COFFRET DE 6 DOUILLES À CHOCS XZN 1/2", POUR FREINS

- Pour de multiples applications de réparation et intervention sur des systèmes de freinage nécessitant des outils pneumatiques



- x3 : douilles de 40 mm : M14, M16 et M18
- x3 : douilles longues de 78 mm : M14, M16 et M18



x6
BBR201P6

COFFRET DE 9 DOUILLES À CHOCS 1/2" AVEC EMBOUTS TORX®, POUR FREIN

- Pour de multiples applications de réparation et intervention sur des systèmes de freinage nécessitant des outils pneumatiques



x9

BBR203P9

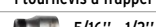


JEU TOURNEVIS À FRAPPER AVEC EMBOUTS

5/16"



1 tournevis à frapper carré 1/2"



x23

EMBOUTS

(I) 8-10-12

(+/-) PH2- PH3- PH4

(*) 4-5-6-7-8-10-12-14 mm

(T) T20- T25- T27- T30- T40- T45- T50- T55

7823

BROSSE MÉTALLIQUE POUR FREINS

- Pour le nettoyage des supports de disques et de tambours de freins
- En plastique avec une carte en fil d'acier



783





TRANSMISSION ET EMBRAYAGE

PANNEAU D'OUTILS POUR ROULEMENTS ET TRANSMISSION

- Panneau comprenant les outils nécessaires aux travaux de maintenance automobile sur les roulements et transmission
- Outils et crochets inclus
- Empreinte des outils et des crochets pour voir très rapidement leur emplacement sur le panneau
- Dimensions : 900 x 25 x 500 mm

1495TP-AUTO-M1



- La partie supérieure offre la possibilité de suspendre le panneau sur un rail
- Un rail compatible avec le panneau est disponible pour le visser au mur code 1495TP09-RAIL



	DESCRIPTION
1495TP09	PANNEAU 900x25x500MM
BP910	MARTEAU PNEUMATIQUE
BP909TH	CISEAU / BOUTEROLLE / MARTEAU
BE-9678	9 CLÉS MALES 6 PANS À TÊTE SPHÉRIQUE
BE-9675	8 CLÉS MALES TORX À TÊTE SPHÉRIQUE
29M-30	CLÉ À PIPE DOUBLE 6 PANS X 6 PANS
2997-250	PINCE ÉTAU 235 MM
1995LM-9	CLÉ MALE COUDÉE 6 PANS 9 MM
1995LM-8	CLÉ MALE COUDÉE 6 PANS 8 MM
1995LM-6	CLÉ MALE COUDÉE 6 PANS 6 MM
3750	BURIN COUPE EN BOUT
1177-SCRIBE	POINTE À TRACER 230 MM
K7801M-9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 21 / 22 / 23 / 24 / 30 / 32	DOUILLES À CHOC 1/2
K7806M-15 / 21 / 24 / 27	DOUILLES À CHOC LONGUES 1/2
K8901M-32 / 34 / 36	DOUILLES À CHOC 3/4
K8964D	ADAPTATEUR DOUILLE À CHOC 3/4-1/2
K8167S	CARDAN À CHOC 1/2
K8160D-3	RALLONGE À CHOC 1/2
2800-150	PINCE CIRCLIPS INTÉRIEURS
2900-150	PINCE CIRCLIPS EXTÉRIEURS
3734S/6	JEU DE CHASSE-GOUPILLES
BE-8258TB	TORNEVIS PLAT LAME TRAVERSANTE 1,6x10x175

COMPOSITION DU PANNEAU D'OUTILS POUR ROULEMENTS ET TRANSMISSION, ÉGALEMENT DISPONIBLE EN MODULES POUR SERVANTE

FF1ASET-AUTO-M1



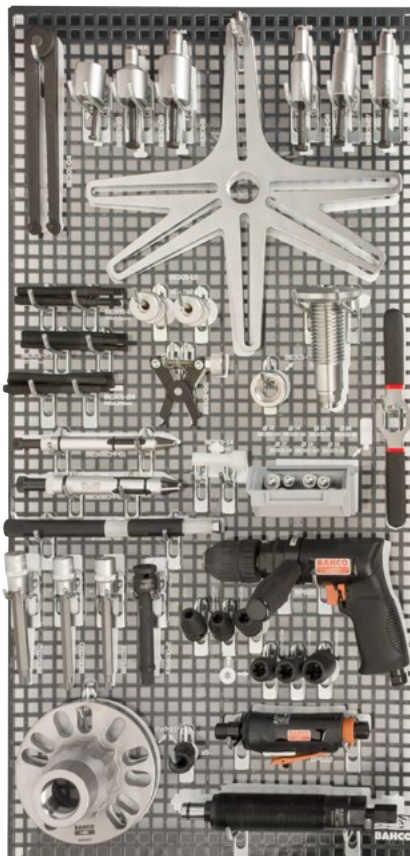
PANNEAU D'OUTILS POUR L'EMBRAYAGE

- Panneau comprenant les outils nécessaires aux travaux de maintenance sur l'embrayage automobile
- Outils et crochets inclus
- Empreinte des outils et des crochets pour voir très rapidement leur emplacement sur le panneau
- Dimensions : 900 x 25 x 500 mm

1495TP-AUTO-M2



- La partie supérieure offre la possibilité de suspendre le panneau sur un rail
- Un rail compatible avec le panneau est disponible pour le visser au mur code 1495TP09-RAIL



	DESCRIPTION
1495TP09	PANNEAU 900x25x500MM
BE301	OUTILS POUR LE MONTAGE/DÉMONTAGE D'EMBRAYAGES SAC
BE301CM	MANDRINS DE CENTRAGE POUR EMBRAYAGES SAC
K7801TORX-E10	DOUILLE À CHOC TORX 1/2
K7801TORX-E12	DOUILLE À CHOC TORX 1/2
K7801TORX-E14	DOUILLE À CHOC TORX 1/2
K7801TORX-E16	DOUILLE À CHOC TORX 1/2
K7801TORX-E18	DOUILLE À CHOC TORX 1/2
K7801TORX-E20	DOUILLE À CHOC TORX 1/2
K8160D-2	RALLONGE À CHOC 1/2
BWHEPSSH8	EXTRACTEUR DE MOYEU AVEC MARTEAU COULISANT ET VÉRIN HYDRAULIQUE
BE51038	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 XZN M8
BE510310	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 XZN M10
BE510312	DOUILLE TOURNEVIS 1/2 XZN M12
BP822	MINI MEULEUSE-6MM
BP825	PERCEUSE PNEUMATIQUE RÉVERSIBLE 1/2"

COMPOSITION DU PANNEAU D'OUTILS POUR L'EMBRAYAGE, ÉGALEMENT DISPONIBLE EN MODULES POUR SERVANTE

FF1ASET-AUTO-M2





TRANSMISSION ET EMBRAYAGE

EXPANDEUR PNEUMATIQUE DE SOUFFLETS DE CARDAN

- Permet d'installer un soufflet de cardan ou d'arbre de transmission
- Convient pour tous types de véhicules, avec des diamètres de 25 à 110 mm
- Pression de fonctionnement : 5 - 8 bar
- Pression d'air connexion 1/4" BSP régulée par un bouton
- Certifié CE : 2006/42/EC, EN ISO 12100-1:2010, EN ISO 4414:201



BPCVB1

Boîtier en polyamide PA6 et fibre de verre, ultra léger et robuste de 2,100 kg seulement

JEU D'OUTILS POUR ROULEMENTS DE ROUES

- Pour l'extraction de différents roulements et joints
- Jeu universel qui convient à la majorité des véhicules européens
- LE JEU COMPREND :
- 9 adaptateurs de Ø 55,5 à 84 mm
- 1 cage - doublure 76 mm
- 2 cages, 86 et 91 mm
- 1 extracteur, 38 mm
- 1 axe central avec vis et broche
- Livré dans un boîtier moulé



BWB14



COFFRET D'EXTRACTION HYDRAULIQUE POUR LE MONTAGE ET DÉMONTAGE DES ROULEMENTS ET SILENTBLOCS

- Pour monter et démonter les roulements et silentblocs de Ø18 à Ø60 mm
- Cylindre hydraulique actionné avec une pompe à pied

CONTENU :

- Vérin hydraulique 18T
- 44 douilles de pression de longueur de 40 mm et 110 mm et de différents diamètres de Ø18 à Ø60 mm
- 4 tiges filetées d'extraction m10, m12, m14 et m16
- Tige broche hydraulique : PT 3/8"- 19
- Tige adaptateur : M24,5² PI.25



BT20P49

KIT EXTRACTEUR DE ROTULE AVEC VÉRIN HYDRAULIQUE 12T

- Spécialement conçu pour l'extraction de rotules
- Construction robuste. Convient à une large gamme de véhicules, des voitures de tourisme aux poids lourds
- Portée utile avec une capacité d'ouverture de 70 mm et une largeur de 36 mm
- Puissance du vérin : 12T
- Opération d'extraction en douceur



BWHPJ12

COFFRET D'OUTILS DE DÉMONTAGE DE BIELLETTES DE DIRECTION

- Ce coffret d'outils de démontage de bielles de direction compact et fonctionnel rend le travail facile sur les voitures et les véhicules utilitaires légers
- Grace aux 3 modèles de cages de différents diamètres, cet outil couvre la gamme la plus large des différentes dimensions de têtes de bielles de direction de 28 mm à 45 mm de diamètre



BS52



ROUGE :
Pour bielles de direction
Ø28-34 mm
Couple maxi : 80 Nm

VERT :
Pour bielles de direction
Ø39-45 mm
Couple maxi : 150 Nm

BLEU :
Pour bielles de direction
Ø34-40 mm
Couple maxi : 100 Nm

DOUILLE POUR EMBOUT DE BIELLETTE DE DIRECTION CARRÉ 1/2"

- Pour extraire l'extrémité de la biellette de direction
- Compatible avec une large gamme de véhicules
- Dimension du carré : 34mm x 18.5mm
- Diamètre interne 49mm x 57.5mm de profondeur
- Particulièrement utile lorsque la biellette de direction est coincée



BS56



DOUILLE EXCENTRIQUE BMW CARRÉ 1/2"

- Pour régler le carrossage sur l'essieu arrière
- Cet outil est placé sur la vis de fixation du triangle. En tournant la douille, le triangle est ajusté au bon réglage de carrossage
- Cet outil permet de résoudre un problème très courant sur ces modèles BMW
- Cela se traduira par une usure uniforme des pneus et une plus grande longévité de ceux-ci



BS45BMW

OUTIL DE RÉGLAGE DE CARROSSAGE VAG

- Ajuste le carrossage en plaçant l'outil entre la jante et le corps de l'outil
- En tournant le corps hexagonal, il augmente ou diminue l'espacement et régule donc la cambrure
- Compatible avec les véhicules du groupe VAG
- Utilisation possible à une seule personne
- Carré extérieur douille 6 pans de 22 mm et 85 mm de long

BS40VAG



COFFRET DE MONTAGE-DÉMONTAGE DES ROULEMENTS À BILLE ET JOINTS DE ROULEMENT

CONTENU :

- 4 axes • 20 manchons • 2 disques plats pour presses
- Dispose d'une conception unique en U sur chaque manchon ce qui permet au mécanicien de surveiller facilement le process durant l'intervention et de s'assurer que les roulements sont bien installés



x26

BT20P26



Extracteur de moyeu - BWHEP

EXTRACTEURS DE MOYEU

- Extracteur de moyeu de roue nécessaire pour extraire les goujons 3, 4 et 5 des moyeux de roue
- Spécialement conçu pour les tiges d' entraînement collées et rouillées
- Comprend 5 rondelles de centrage avec 14 mm de diamètre intérieur
- Plage de fonctionnement utile de 116 à 135 mm cycle de trous

JEU EXTRACTEUR AVEC VÉRIN HYDRAULIQUE 12 T



BWHEPS

JEU EXTRACTEUR AVEC MARTEAU COULISSANT 8 KG



BWHEPSH8

JEU EXTRACTEUR AVEC MARTEAU COULISSANT 8 KG ET VÉRIN HYDRAULIQUE 12 T



BWHEPSSH8





EXTRACTION



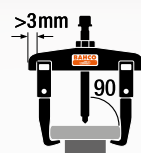
Bien nettoyer toute saleté et lubrifier régulièrement.



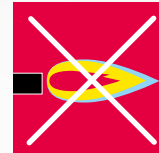
Ne pas ajouter d'extensions pour augmenter le couple.



Ne forcer sur l'extracteur sous aucun prétexte.



Vérifier que l'extracteur est monté correctement et surveiller son fonctionnement.



Ne pas chauffer l'extracteur ou la pièce à extraire.



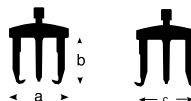
Ne pas utiliser d'outil électrique ou pneumatique pour actionner l'extracteur.



Vérifier l'état d'usure de l'extracteur et remplacer les pièces usées ou endommagées.

EXTRACTEURS UNIVERSEL À 2 GRIFFES - 4532

- Matière : acier spécial, finition galvanisée avec broche trempée par induction pour résister à l'usure à partir de 4532-C, D, E
- En retournant les griffes, cet extracteur peut être utilisé avec prise intérieure ou extérieure
- Conception robuste avec griffes à la surface large
- Les grandes surfaces d'accroche des griffes offrent des avantages multiples pour permettre l'extraction soignée et rapide de poulies, d'engrenages et de roulements à billes
- Les griffes ont toujours une prise parallèle



	A mm	C mm	B mm	Couple Maxi Nm	Force d'extraction Tn/Kn	
4532-A	25-80	70-130	100	80	4.5 / 45	17
4532-B	25-130	80-180	100	80	4.5 / 45	17
4532-C	50-160	105-220	150	190	6.5 / 65	22
4532-D	60-200	120-270	150	190	6.5 / 65	22
4532-E	80-250	160-330	200	360	11.0 / 110	27

EXTRACTEURS À 2 ET 3 GRIFFES - 4541-4542

- Matière : acier spécial, finition galvanisée
- Le 3 griffes est particulièrement adapté pour extraire les roulements à billes, les poulies, les engrenages, etc.
- Griffe double : un côté large, l'autre étroit
- Griffes de construction robuste. Résistance aux grandes sollicitations.



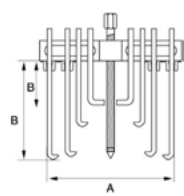
	A mm	B mm	Couple Maxi Nm	Force d'extraction Tn/Kn
4541-A	20-150	85	50	3.5 / 35
4541-B	40-220	130	60	4.0 / 40



	A mm	B mm	Couple Maxi Nm	Force d'extraction Tn/Kn
4542-A	20-150	85	60	4.0 / 40
4542-B	40-220	130	70	4.5 / 45

EXTRACTEURS MULTIPLES - 4540

- Peut être utilisé comme extracteur interne ou externe
- Les crochets peuvent se verrouiller pour une plus grande longueur de travail



	A mm	B mm	Force d'extraction Tn/Kn
4540-17	30-170	65-140	5 / 50

EXTRACTION

BAHCO®

COFFRET EXTRACTEURS

- Pour extraire circlips, roulements à billes...

CONTENU :

- Poignée plus masse à inertie
- Adaptateur pour extractions extérieures
- 3 Griffes et adaptateur à prise intérieure
- de Ø30 à Ø80 mm
- de Ø15 à Ø30 mm
- de Ø15 à Ø80 mm
- Centrage auto
- Tiges M15 utilisées sur la poignée et sur les griffes
- Matière : acier spécial
- Finition : chromé



4590SHS5



3 griffes internes et externes

EXTRACTEURS POUR DÉCOLLEURS - 4552

- À utiliser avec les décolleurs 4551
- Les bords tranchants des mors de séparation du décolleur s'insèrent derrière la pièce à extraire
- En vissant régulièrement les écrous, les bordstranchants des mors de séparation du décolleur 4551 s'insèrent derrière la pièce à extraire
- Utiliser l'extracteur 4552 pour extraire le décolleur ainsi que la pièce en serrant les écrouse la tige
- Une fois l'opération terminée, utiliser cet extracteur pourachever la tâche



Extracteur	A mm	B mm	Couple Maxi Nm	Force d'extraction Tn/Kn	Décolleur
4552-1	45-140	150	40	2.5 / 25	4551-A
					4551-B
4552-2	55-205	210	70	4 / 40	4551-C
4552-3	90-260	315	90	5 / 50	4551-D

DÉCOLLEURS - 4551

- Matière : acier spécial, finition galvanisée
- Pour les tâches de maintenance dans les garages et les ateliers
- À utiliser avec l'extracteur 4552
- Utilisé pour séparer les pièces, pour ensuite terminer l'extraction en tirant



	Ø mm	a mm	Filetage
4551-A	5-60	65	M12
4551-B	12-75	75	M12
4551-C	22-115	120	M16
4551-D	25-155	150	M20x1.5

EXTRACTEURS CISEAUX - 4614

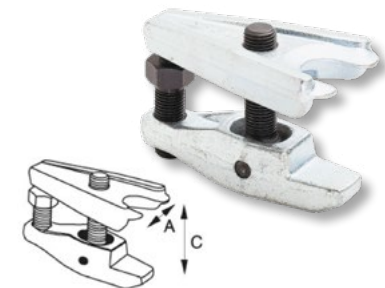
- Matière : acier spécial, finition galvanisée
- Broche trempée par induction, résistante à l'usure
- Agissant comme un ciseau, la force de serrage des griffes est accrue lors de l'extraction
- L'extrémité des griffes est étroite et pointue, particulièrement adaptée pour les espaces exigus
- 4614-1 : particulièrement adapté pour les logements d'induits des alternateurs triphasés



	A mm	B mm	Couple Maxi Nm	Force d'extraction Tn/Kn
4614-1	6-100	70-85	25	1.5 / 15
4614-2	10-140	85-120	60	3.5 / 55

CHASSE-ROTURES UNIVERSEL

- Matière : acier spécial, finition galvanisée
- Outil spécial pour chasser les rotules pendant le démontage des barres d'accouplement
- Pour voitures : Audi, Alfa-Romeo, BMW, Citroën, Fiat, Ford, Honda, MB, Opel, Peugeot, Renault, Saab, Seat, Skoda, Volvo, VW



	A mm	C mm Capacité max de serrage
4545-N1	18-22	Max 50





SUSPENSION

COFFRET DE DOUILLES ET EMBOUTS POUR TÊTES D'AMORTISSEUR

- Ce coffret permet au mécanicien une utilisation plus sûre et plus rapide
- Convient à la majorité des véhicules du marché utilisant les amortisseurs MacPherson
- Tableau d'applications inclus



x39
BS1000



BRAS DE LEVIER POUR SUSPENSION

POUR :

- **EXTRAIRE LES ROTULES INFÉRIEURES DE LA JAMBE DE FORCE** pour démonter fusées, cardans et soufflets de cardans
- **MAINTENIR LES TRIANGLES EN POSITION BASSE** pour faciliter l'opération, dégager le demi-train et ne pas endommager les soufflets de cardan et rotules
- Fournit une sécurité accrue
- Alliage d'acier haute performance

BS25

Équipé d'un patin en caoutchouc non glissant



Gain de temps et de ressources, travail seul. L'outil se positionne en quelques secondes



20 Nm



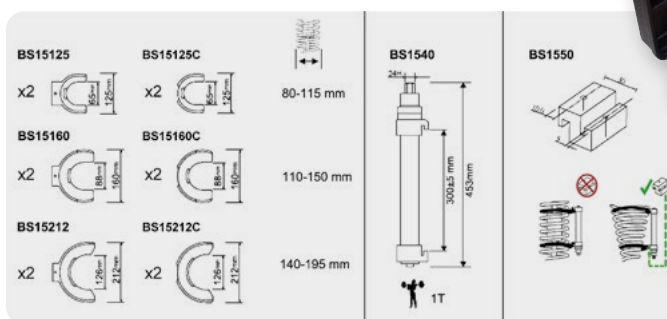
BS15



COMPRESSEUR DE RESSORT MACPHERSON

- Pour compresser les ressorts MacPherson
- Peut-être utilisé avec des ressorts coniques et droits
- Capacité maximum de compression : 1T
- Plage maxi de ressort : 300 mm
- La tête de 24 mm peut être serrée à la main ou avec un outil pneumatique
- Universel, couvre 90% du parc automobile

TOUS LES COMPOSANTS SONT DISPONIBLES À L'UNITÉ



COMPRESSEUR DE RESSORTS DOUBLE PISTON PNEUMATIQUE AVEC SUPPORT OFFERT

- Compresseur de ressorts McPherson avec système de double pistons pneumatique
- Capacité de compression maximale : 24000N
- Peut compresser plus de 95% des ressorts du marché, des véhicules de tourisme, utilitaires aux 4x4

- Mode de fonctionnement simple et rapide
- Pression de travail : 5-10 atm
- Course du cylindre : 300 mm
- Largeur d'ouverture entre les mâchoires : 450 mm
- Soupape de sécurité qui empêche de travailler sans le kit de protection

BS30PG



Câble en acier
antidérapant
à ressort



Plateau porte outils

AVEC GRILLE DE PROTECTION



Grille de protection ajoutée pour plus de sécurité,
éitant les blessures si un ressort saute

ADAPTATEUR / PLAQUE UNIVERSELLE

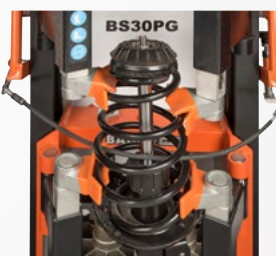


- Pour verrouiller directement la tête de l'amortisseur, quelle que soit sa forme, pour que la compression des ressorts soit plus facile, plus rapide et plus sûre
- Adaptés pour une utilisation avec des amortisseurs à anneau ressort

BS10AC2

1180 mm

Base plus large évitant le basculement et offrant plus de stabilité de réglage



SUPPORT/EXTENSION MOBILE OFFERT AVEC LE BS30PG

- Support/extension (34 cm) mobile pour le compresseur de ressorts BS30PG

BS30AC1





CARROSSERIE

E72

Plateau INOX



**153
OUTILS**

1472K7FF13

CARACTÉRISTIQUES DE LA SERVANTE PAGE 29

MODULE 5 x8



- lame bi-métal 300 mm (12") Sandflex®
- 83 x 63 x 30 mm
- 128 x 58 x 40 mm
- 112 x 64 x 25 mm
- 50 x 30 mm - ↗ 338 mm
- 40 mm - □ 19 mm - ↗ 328 mm
- 40 mm - □ 37 mm - ↗ 328 mm
- 25 x 56 x 390 mm

SERVANTE 7 TIROIRS CARROSSERIE

MODULE 1 x48



- 103 x 320 x 35 mm
- ↗ 350 mm - Ø 2-3-4-5-6-8 mm
- ↗ 150 mm - Ø 2-3-4-5-6-8 mm
- ↗ 120 mm - Ø 4 mm
- 1/4" - ↗ 4-4.5-5.5-6-7-8-9-10-11-12-13 mm
- 1/4" - ↗ 120 mm - 72 dents
- 1/4" - ↗ 115 mm
- 1/4" - ↗ 50 mm
- 1/4" - ↗ 152 mm
- 1/4" - ↗ 35 mm
- 1/2" - ↗ 10-12-13-14-15-16-17-18-21-22-23-24-27-30-32 mm
- 1/2" - ↗ 260 mm
- 1/2" - ↗ 283 mm
- 1/2" - ↗ 75 mm
- 1/2" - ↗ 125 mm
- 1/2" - ↗ 72 mm
- ↗ 3 m - ↗ 16 mm

MODULE 3 x45



- 1/4" : PH1-PH2-PH3-PH2G;
T10-T15-T20-T25-T27-T30;
H3-H4-H5-H6; PZ1-PZ2-PZ3;
0.8x5.5-0.6x4.5-0.5x3.0
KM653-QR

- T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40-T45-T50
- 0.5 x 3 x 75
0.8 x 4 x 100
1.0 x 5.5 x 125
- PH1 x 100 - PH2 x 125

MODULE 4 x18



- ↗ ?? mm
- ↗ ?? mm
- ↗ 150 mm
- ↗ 240 mm
- ↗ 100 mm - ↗ 200 mm
- ↗ 240 mm
- Kit de 12 lissettes

MODULE 2 x27



- 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm
- ↗ 180 mm
- ↗ 200 mm
- ↗ 160 mm
- ↗ 250 mm
- ↗ 250 mm
- ↗ 130 mm

MODULE 6 x7



- Ø150 mm
- 20 x 110 x 265 mm
- Ø 12 mm - ↗ 520 mm
- ↗ 350 mm
- 14" - ↗ 360 mm
- 60 x 150 x 410 mm
- ↗ 220 mm

CONTENU DE LA SERVANTE 1472K7FF13

BAHCO®

MODULE 1		MODULE 2 - FF1A26		MODULE 4		MODULE 5		MODULE 6	
479-16	MARTEAU AJUSTEUR	7800SM-32	DOUILLE 1/2 6 PANS 32 MM	901T-020-150	TORNEVIS TORX MANCHE EN T 20 X 150	319-3906	MONTURE DE SCIE METAUX AVEC LAME	2535F1	DOIGT MAGNETIQUE FLEXIBLE
3625N-32	MARTEAU SUPERFLEX DIAM 32	8150SL	CLIQUET 1/2, TETE FINE 72 DENTS	901T-025-150	TORNEVIS TORX MANCHE EN T 25 X 150	BBSDA	TAS AMERICAIN	1419-MD	COUPELLE MAGNETIQUE
3735-4-120	POINTEAU 120 MM	8154-11	POIGNEE EN T COULISSANTE 283 MM	901T-027-150	TORNEVIS TORX MANCHE EN T 27 X 150	BBSDC	TAS VIRGULE	BBSS2	LEVIER N1
3734-2	CHASSE GOUPILES	8160-3	RALLONGE 1/2 75 MM	901T-030-200	TORNEVIS TORX MANCHE EN T 30 X 200	BBSDW	TAS EPINCOIR	SB-2444	COUTEAU SUR CARTE
3734-3	CHASSE GOUPILES	8160-5	RALLONGE 1/2 125 MM	901T-040-200	TORNEVIS TORX MANCHE EN T 40 X 200	BBSH1F	BATTE A RETREINDRE SURFACE LISSE	3-331-14-1-0	LAME MI RONDE PANSAR 350 BAT
3734-4	CHASSE GOUPILES	8166	CARDAN UNIVERSEL 1/2	901T-045-200	TORNEVIS TORX MANCHE EN T 45 X 200	BBSH2F	MARTEAU A PLANER TETE RONDE LISSE	9-462-14-0-0	PORTE LAMES 350 MM PANSAR
3734-5	CHASSE GOUPILES	MODULE 2 - FF1A26		901T-050-200	TORNEVIS TORX MANCHE EN T 50 X 200	BBSH3CF	MARTEAU A PLANER TETE CARRE/RONDE	1468-M6	PINCE A RIVETER M3-M6
3734-6	CHASSE GOUPILES	111M-6	CLE MIXTE 111M-6	59S/31-1	JEU 30 EMBOUTS + 1 PORTE EMBOUTS	BBSS1	PALETTE N2		
3734-8	CHASSE GOUPILES	111M-7	CLE MIXTE 111M-7						
MTB-3-16	METRE RUBAN 3M 16MM	111M-8	CLE MIXTE 111M-8						
6700SM-10	DOUILLE 1/4 10 MM	111M-9	CLE MIXTE 111M-9						
6700SM-11	DOUILLE 1/4 11 MM	111M-10	CLE MIXTE 111M-10						
6700SM-12	DOUILLE 1/4 12 MM	111M-11	CLE MIXTE 111M-11						
6700SM-13	DOUILLE 1/4 13 MM	111M-12	CLE MIXTE 111M-12						
6700SM-4	DOUILLE 1/4 4 MM	111M-13	CLE MIXTE 111M-13						
6700SM-4.5	DOUILLE 1/4 4.5 MM	111M-14	CLE MIXTE 111M-14						
6700SM-5	DOUILLE 1/4 5 MM	111M-15	CLE MIXTE 111M-15						
6700SM-5.5	DOUILLE 1/4 5.5 MM	111M-16	CLE MIXTE 111M-16						
6700SM-6	DOUILLE 1/4 6 MM	111M-17	CLE MIXTE 111M-17						
6700SM-7	DOUILLE 1/4 7 MM	111M-18	CLE MIXTE 111M-18						
6700SM-8	DOUILLE 1/4 8 MM	111M-19	CLE MIXTE 111M-19						
6700SM-9	DOUILLE 1/4 9 MM	111M-20	CLE MIXTE 111M-20						
6950SL	CLIQUET 1/4, TETE FINE 72 DENTS	111M-21	CLE MIXTE 111M-21						
6954	POIGNEE COULISSANTE 1/4	111M-22	CLE MIXTE 111M-22						
6960	RALLONGE 1/4 50 MM	111M-24	CLE MIXTE 111M-24						
6962	RALLONGE 1/4 150 MM	111M-27	CLE MIXTE 111M-27						
6966	CARDAN 1/4	111M-30	CLE MIXTE 111M-30						
7800SM-10	DOUILLE 1/2 6 PANS 10 MM	111M-32	CLE MIXTE 111M-32						
7800SM-12	DOUILLE 1/2 6 PANS 12 MM	2630GC-180IP	PINCE UNIVERSELLE 180 MM ERGO						
7800SM-13	DOUILLE 1/2 6 PANS 13 MM	2430 GC-200IP	PINCE BECS DEMI-RONDS 200 MM ERGO						
7800SM-14	DOUILLE 1/2 6 PANS 14 MM	7224	PINCE MULTIPRISE 250 MM						
7800SM-15	DOUILLE 1/2 6 PANS 15 MM	2953-250	PINCE ETAU BEC COUDE 235 MM						
7800SM-16	DOUILLE 1/2 6 PANS 16 MM	2101GC-160IP	PINCE COUPANTE 160MM ERGO						
7800SM-17	DOUILLE 1/2 6 PANS 17 MM	SC127	CISEAUX ELECTRICIEN						
7800SM-18	DOUILLE 1/2 6 PANS 18 MM	MODULE 3							
7800SM-19	DOUILLE 1/2 6 PANS 19 MM	B190.055.125	TORNEVIS PLAT 5.5X1X125						
7800SM-21	DOUILLE 1/2 6 PANS 21 MM	B191.030.075	TORNEVIS PLAT 3.0X0.5X75						
7800SM-22	DOUILLE 1/2 6 PANS 22 MM	B191.040.100	TORNEVIS PLAT 4.0X0.8X100						
7800SM-23	DOUILLE 1/2 6 PANS 23 MM	B192.001.100	TORNEVIS PHIX100						
7800SM-24	DOUILLE 1/2 6 PANS 24 MM	B192.002.125	TORNEVIS PH2X125						
7800SM-27	DOUILLE 1/2 6 PANS 27 MM	B705.1/4.125	PORTE EMBOUT 1/4 MAGNETIQUE						
7800SM-30	DOUILLE 1/2 6 PANS 30 MM	901T-010-100	TORNEVIS TORX MANCHE EN T 10 X 100						
		901T-015-150	TORNEVIS TORX MANCHE EN T 15 X 150						





CARROSSERIE

COFFRET DE RÉPARATION DES PARTIES PLASTIQUES

- Pour réparer les plastiques par chauffage électrique
- Contrôle de température de chauffe réglable sur trois positions, selon l'épaisseur du plastique à réparer
- Réparation très rapide et très résistante
- Placez l'agrafe dans le fer, chauffez la et vous pouvez facilement ajuster des pièces de plastique cassées
- Revêtement latéral en TPR pour la protection du boîtier
- Agrafeuses en six formes et tailles différentes disponibles et livrées individuellement
- Manuel d'utilisation inclus
- Livré dans un boîtier de protection

LE JEU CONTIENT :

- Boîtier de chauffage électrique, branchement EU 220 V CA
- Agrafes (100 pcs de chaque dans boîtes plastiques) :
 - En U Ø 0,6 mm (x 100)
 - En U Ø 0,8 mm (x 100)
 - En V Ø 0,6 mm (x 100)



BBS210



PINCE À RIVETER ET SERTIR LES ÉCROUS AVEUGLES

- Usage à deux mains
- Pour installer des écrous à sertir dans des panneaux métalliques.
- La fixation se fait par l'avant ; l'arrière n'a pas besoin d'être accessible.
- Pour M3, M4, M5 et M6
- Comprend 5 inserts à riveter et la clé pour les remplacer

1468-M10



PINCE-ÉTAUX À CRÉMAILLÈRE, BECS LONGS



- Becs longs 4 positions
- Long. 255 mm

2997-300

PINCE À RIVETER CAPACITÉ 2.4 - 5 MM



- Pince à riveter comprenant quatre têtes interchangeables pour les rivets de 2,4mm, 3,2 mm, 4,0 mm, 4,8 mm
- Livrée avec une clé pour changer les têtes
- Long. 250 mm

1467-250

PINCE À RIVETER À LEVIER



- S'utilise sur les rivets de 3,2 mm, 4 mm, 4,8 mm, 6 mm, 6,8 mm
- Usage à deux mains
- Pince à riveter à long manches pour un meilleur levier
- À utiliser avec des rivets en aluminium, en acier et en acier inoxydable
- Le tube transparent récupère les tiges du rivet

1467-520

PINCE D'EXTRACTION DE GARNITURE DE PORTE

- Pinces d'extraction de clips et de panneaux
- Modèle spécial pour faciliter l'extraction de garnitures de portes : clips, panneaux, agrafes, panneaux de porte...
- Pouvant également atteindre les zones les plus difficiles d'accès
- Acier allié haute performance
- Embouts à finition phosphatée noire
- Pattes à finition nickelée et chromée

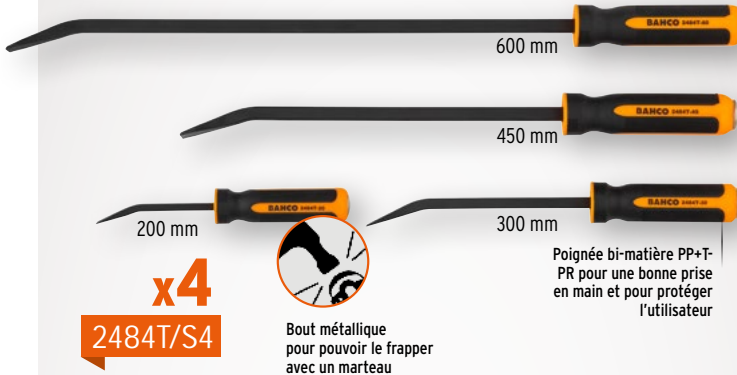
BBS200



1468-M6

JEU DE 4 LEVIERS À TÊTE PLATE AVEC LAME TRAVERSANTE

- Outil puissant pour les travaux difficiles
- Lame en molybdène chromé. Dureté 48 Hrc
- Finition noire



JEU DE LEVIERS À TÊTE PLATE AVEC POIGNÉE PVC

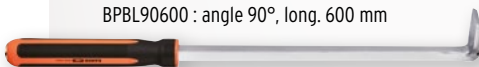
- Jeu de leviers pour soulever et plier facilement
- Avec poignées PVC pour assurer le confort de l'utilisateur et augmenter la puissance



JEU DE 4 BARRES LEVIER LONGUES

- Quatre formes différentes avec une performance anti-glissoir pour différents types d'application :
- Pour arracher, décoller, plier facilement
- Matière : acier Cr-Mo haute résistance finition chromée. Section de 225 mm²

BPBL90600 : angle 90°, long. 600 mm



BPBL70600 : angle 70°, long. 600 mm



BPBL30900 : angle 30°, long. 900mm



BPBL00900 : droite, long. 900 mm



Bout métallique pour pouvoir le frapper avec un marteau

Poignée bi-matière PP+TPR pour une bonne prise en main et pour protéger l'utilisateur

x4
BPBLS4

COFFRET DE LEVIERS À TÊTE ARTICULÉE

- Application : pour le démontage et l'ajustement des joints, des roulements, des arbres de transmission, des essieux et des injecteurs
- Les leviers peuvent être facilement ajustés grâce au bouton poussoir dans la poignée qui contrôle le verrouillage et déverrouillage de la tête
- La tête peut-être ajustée sur 14 positions
- Pièces de rechange disponibles

CONTENU :

- 3 leviers de différentes tailles :
- 250 mm (BT10P325)
- 300 mm (BT10P330)
- 380 mm (BT10P338)



COFFRETS DE VÉRINS PORTABLES 4T ET 10T

- Équipement hydraulique portable pour redresser les éléments de carrosserie ou de châssis déformés
- Système d'assemblage rapide pour faciliter l'intervention
- Le coffret comprend : une pompe manuelle, un tuyau, un pousseur de vérin, un vérin écarteur, un embout caoutchouc, une base plate en caoutchouc, une base en forme de V 90°, une selle en dents de scie, un adaptateur mâle une large gamme de tubes d'extension, diamètre du connecteur du tuyau : 1/4"
- La mallette du modèle 10T est équipée de roues

4T
BH8PR4000



10T
BH8PR10000





CARROSSERIE

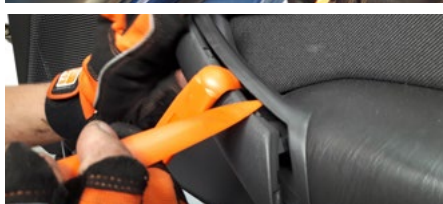
TIRE-CLOUS À INERTIE

- Permet de tirer avec force
- Avec un double crochet de pointe et une masse de 12 kg avec poignée



KIT DE 12 LISSETTES

- Composition en nylon et 20% de fibre de verre (nouvelle conception, avec 5% de fibre de verre en plus pour une plus longue durée de vie de l'outil) évitant l'endommagement des éléments à démonter
- Ces lissettes sont utilisables sur les agrafes, fermoirs et moulures, à l'intérieur comme à l'extérieur du véhicule
- 12 lissettes de différentes formes présentées dans une trousse pliable



SPATULE D'EXTRACTION DE CLIPS

- Application : pour extraire les clips plastiques de fixation des tapis, garnitures ou panneaux sans les abîmer
- Poignée en plastique pour plus de confort
- Lame en alliage d'acier standard



MODULE MIXTE : CHASSE-GOUPILLE, BURINS, POINTEAU

- Chasse-goupilles bi-matière, Ø 2-4-6
- Burins gainés bi-matière 15 - 20 mm
- Pointeau gainé bi-matière 6 mm

x7
3654BMS/7



BURIN À COUPE EN BOUT

- Corps plat oval
- En acier au VANADIUM-EXTRA
- Finition laquée, couleur cuivre, tête sécurisée pour les impacts



ASPIRATEUR ET PISTOLET À AIR COMPRIMÉ AVEC TÊTES INTERCHANGEABLES

- Différentes buses incluses pour différentes zones de travail
- Extension flexible du tube à utiliser à l'avant du pistolet
- Sac à poussière avec fermeture à glissière pour un nettoyage facile inclus



PNEUMATIQUE

MINI MEULEUSE 6 MM

- Poignée caoutchouc
- Raccord d'air pivotant
- Système de contrôle d'échappement d'air pivotant
- Avec pinces de 3 et 6 mm



BP822



DISQUEUSE 5"/115 MM

- Coque composite
- Poignée caoutchouc
- Gâchette de sécurité
- Fournie avec une poignée support



Disque changeable sans outil



BP823

DISQUEUSE PNEUMATIQUE RALLONGÉE 4" / 102 MM

- Poignée en caoutchouc
- Régulation de la puissance
- Gâchette de sécurité
- Verrou sur l'axe



BP111E

DISQUEUSE PNEUMATIQUE RÉVERSIBLE 3" / 75 MM

- Coque rigide avec revêtement et poignée en caoutchouc isolée
- Régulateur de puissance dans la poignée
- Système de démultiplication avec gâchette de sécurité
- Raccord pivotant 360° pour éviter l'enroulement du flexible
- Carter de protection réglable en aluminium



BP110

	250
	25 000
	≤ 85 dB(A)
	170 m/sec²
	4,53 m/sec²
	0,50 Kg
	165 mm

DISQUEUSE D'ANGLE 6 MM

- Poignée en caoutchouc
- Raccord d'air pivotant
- Système d'échappement d'air pivotant
- Avec des pinces de 3 et 6 mm



BP115

	164
	20 000 min⁻¹
	≤ 79 dB(A)
	113 m/sec²
	2,5 m/sec²
	0,60 Kg
	170 mm

PONCEUSES ORBITALES

- Coque composite
- Peuvent être utilisées avec une centrale aspirante
- Plateau Velcro fourni
- Dimensions : 105x210x145 mm



5 MM

BP601



2,5 MM

BP610

	224
	11 000 min⁻¹
	≤ 80 dB(A)
	255 m/sec²
	2,5 m/sec²
	0,85 Kg

DISQUES À TRONÇONNER POUR TÔLE CARROSSERIE

- Disques hautes performances pour couper l'acier inoxydable et le métal
- ABRASIF : oxyde d'aluminium grain fin, moyennement dur liant en résinoïde renforcée
- 10 disques par boîte non déconditionnables (quantité minimum de commande)

Grain recouvert de céramique
pour une meilleure performance
et pour une plus longue
durée de vie du produit



5★



90°

	Ø (mm)	ÉPAISSEUR (mm)	COMPATIBLE
3911-75-1010-XTM	75	1	DISQUEUSE BP110

la boîte de 10





CARROSSERIE

COFFRET RIVETEUSE PNEUMATIQUE AVEC BUSES ET RIVETS

- Fournie avec 6 buses pour rivets de dimensions : 2,4, 3,2, 4,0, 4,8, 5,6, 6,4 mm
- Pour rivets de tous types de matériaux jusqu'à 6,4 mm : aluminium, acier, acier inoxydable, de construction, y compris les rivets aveugles
- Fourni avec des rivets en acier
- Le bouton de changement de direction est extrêmement rapide
- Un outil fiable pour la maintenance générale des véhicules légers et poids lourds



BAR 1380
[Kg] 2,07

BP125A



PONCEUSES PNEUMATIQUES À BANDE

- Bouton de déverrouillage rapide de la bande
- Ponçage rapide de matériaux

20 MM

BP222



10 MM

BP212



KITS DE 25 BANDES 20 MM

BPN22201



KITS DE 25 BANDES 10 MM

BPN21201

9-462-14-0-0

Lame Pansar® batarde,
sans manche

3-330-14-1-0

SUPPORT POUR LAME PANSAR®

- Support léger en aluminium
- Pour les lames plates Pansar® 3-330 14" (350 mm)



COFFRET BROSSEUSE PNEUMATIQUE

- Cet outil est une solution simple et rapide pour une grande variété de travaux de préparation de surface automobile
- Fournie avec plusieurs abrasifs et une roue gomme
- Pour travailler dans les espaces restreints, angles, contours et zones inaccessibles aux autres outils



BP830K



BAR	8,6
[min ⁻¹]	4000
[dBA]	79-82
[Kg]	1,2

DÉCOLLEUR PARE BRISE

- Design robuste
- Soupe d'échappement d'air
- Faible vibration, <2,5 m /s²
- Tuyau réducteur de bruit

[dBA]	≤ 80,5
[l/min]	260
[m/sec]	2,2
[CP (min ⁻¹)	20
[Kg]	1,2



LAMES

BPBG5725



BPBG3515



BPBSC156



BPBU24

BP233

PISTOLET À PEINTURE

- Embouts inclus :
- 1,0 mm, 1,2 mm,
- 1,4 mm, 1,7 mm
- et 2,0 mm

BPHVLPO1



PISTOLET DE NETTOYAGE

- Tuyau de sortie protégé par embout acier
- 2 modes : nettoyage (savon et air), et séchage (air uniquement)



BPN010

BAR	6,2
[mm]	10
[l/min]	68
[min ⁻¹]	6000 / 7000
[Kg]	0,9

BATTES ET MARTEAUX

• Dureté 45-60 HRC • Finition de la tête : peinture noire, polie • Manche noyer véritable • Tête en alliage d'acier

MARTEAU À PLANER
TÊTE RONDE BOMBÉE

40 mm bombé
20 mm



140 mm

MARTEAU À PLANER
EMBOUT CONIQUE

40 mm bombé
10 mm



137 mm

MARTEAU À PLANER
TÊTE CARRÉE LISSE
TÊTE RONDE BOMBÉE

40 mm bombé
37 mm lisse



100 mm

MARTEAU À PLANER
TÊTE CARRÉE STRIÉE
TÊTE RONDE LISSE

40 mm lisse
37 mm strié



100 mm

BATTE À RÉTREINDRE
SURFACE LISSE

50 x 30 mm lisse



60 mm

BBSH1F

MARTEAU À PLANER
TÊTE RONDE BOMBÉE

40 mm bombé
20 mm courbé

BBSH2CA



140 mm

MARTEAU À PLANER
TÊTE RONDE LISSE

40 mm lisse
19 mm

BBSH2F



140 mm

MARTEAU À PLANER
TÊTE CARRÉE LISSE
TÊTE RONDE BOMBÉE

30 mm bombé
25 mm lisse

BBSH3CF30



91 mm

MARTEAU À PLANER
TÊTE CARRÉE LISSE
TÊTE RONDE STRIÉE

30 mm strié
27 mm lisse

BBSH3MF



104 mm

BATTE À RÉTREINDRE
SURFACE STRIÉE

50 x 30 mm strié

BBSH1M



60 mm

TAS

- Matière : alliage d'acier
- Finition : poli et verni
- Conçu pour réduire la quantité de secousse durant le processus de frappe
- Matière : alliage d'acier



TAS AMÉRICAIN



TAS VIRGULE



TAS DIABOLO



TAS TALON



TAS CAOUTCHOUC



TAS AMÉRICAIN PLAT



TAS ÉPINÇOIR

BBSDW

LEVIER ET PALETTE

- Matière : alliage d'acier
- Finition : peinture noire, polie



PALETTE N°2

BBSS1



LEVIER N°1

BBSS2



LEVIER DOUBLE N°2

BBSS2L





CARROSSERIE

RÉGLOPHARE DOUBLE VISÉE LASER

- Testeur/ajusteur laser de phares
- Contrôle de phares de tous types (bas, hauts, anti-brouillard), tels que les lampes halogènes, XENON, LED et les LED Matrix d'Audi
- Appareil très léger facile à utiliser
- Convient pour une utilisation en atelier et dans les tunnels de tests
- Fourni avec les manuels d'assemblage, d'étalonnage et le mode d'emploi
- Conforme aux règlements CE, homologué UTAC et NFR63-801 en France

Kg
19,5



SUPPORT PIÈCES D'ATELIER

- Support mobile permettant de porter tous types de portes et autres pièces automobiles dans différentes positions
- Les bras et les crochets s'ajustent en fonction de la pièce, assurant un maintien solide
- Une fois la pièce ajustée sur le support, l'utilisateur peut le tourner et le déplacer pour travailler à l'horizontale ou à la verticale
- 2 roues fixes
- 2 roues pivotantes à 360° avec frein

BBS3UH



SUPPORT POUR PIÈCES DE CARROSSERIE AVEC VENTOUSES

- Idéal lors des travaux sur pare-brise, et autres pièces de carrosserie pour éviter de rayer la surface grâce aux protections en mousse sur les tubes support
- Avec des chaînes ajustables, le support maintient la pièce à travailler en toute sécurité
- Capacité de charge : 170 kg



DESSERTE D'ATELIER 3 PLATEAUX

- Grande capacité de charge pour le stockage de petits objets et encombrants
- Fabriqué et conçu pour un assemblage facile et rapide
- Structure en aluminium en forme de U
- Roues de 25 x 100 mm avec roulements à billes revêtement TPR (base caoutchouc) qui ne marque pas, 2 pivotantes / 2 pivotantes avec frein
- Dimensions intérieures des plateaux : (3x) 750 x 425 x 77 mm

1470KC3A



POUSSEUR DE FIL POUR PARE-BRISE AVEC MANCHE EN T

- Manche en T pour une utilisation confortable
- Équipé d'une lame en acier inoxydable
- Peut-être utilisé avec les poignées BBS101



BBS102

JEU DE 2 POIGNÉES DE PROTECTION POUR COUPE-JOINTS DE PARE-BRISE

- Garantit une prise rapide, fiable et confortable à l'utilisateur pour la découpe d'un pare-brise à l'aide d'un fil de coupe-joints en acier inoxydable
- Plus sûr. Tube de protection spécialement conçu pour éviter l'exposition des mains au fil de découpe



BBS101

OUTIL DE DÉCOUPE DE PARE-BRISES

- Outil pour découper les bordures de pares-brises en uréthane
- Fabriqué en aluminium, ce qui le rend très léger
- Fourni avec une lame de 25 mm en forme de L



BBS105

Bouton de dégagement rapide
à l'arrière de la poignée pour
changer la lame en 2 secondes
(pas de vis, écrous ou rondelles)

FIL DE DÉCOUPE POUR PARE-BRISE

- Coupe rapidement l'uréthane et la colle de pare-brise en silicone.
- Chaque hélice tressée du fil fonctionne comme une dent de scie
- À utiliser avec les poignées BBS101
- Diamètre : 0,3 mm
- Longueur : 50 m



BBS150R



Sa forme tressée
garantit l'action de coupe
la plus rapide possible

KIT DE DEUX DOUBLES VENTOUSES ET SANGLE

- Permet la manipulation des pare-brise
- 2 ventouses doubles et une sangle de sécurité
- Ø : 120 mm
- Force : 150 kg
- Longueur : 400 mm



BBS150

VENTOUSE CAOUTCHOUC

- Application : pour manipuler les parties à surface propre et plate par succion
- Peut porter jusqu'à 75 kg
- Ø : 175 mm



BBS075

EXTRACTEUR DE BRAS D'ESSUIE GLACE

- Couvre une large gamme de véhicules comme Audi, BMW, Chevrolet, Daewoo, Chrysler, Jeep, Citroën, Fiat, Ford, Honda, Hyundai, Kia, Land Rover, Mazda, MG-Rover, Nissan, Peugeot, Porsche, Renault, VW et utilitaires comme MAN, MB, Scania...
- Profondeur max : 50 mm
- Largeur de travail de 0 à 60 mm
- Matière : Cr-Mo
- Finition noire



BBS165





CARROSSERIE

I JEU DE 5 LAMES DE SCIE SABRE POUR LE MÉTAL

- Lame bimétal Sandflex® pratiquement incassable
- Forme standard pour les coupes droites rapides et agressives, mais toujours flexible pour les coupes étroites

x2

Pour métaux standards



x2

Pour métaux standards



x1

Pour métaux fins



3940-METAL-SET-5P



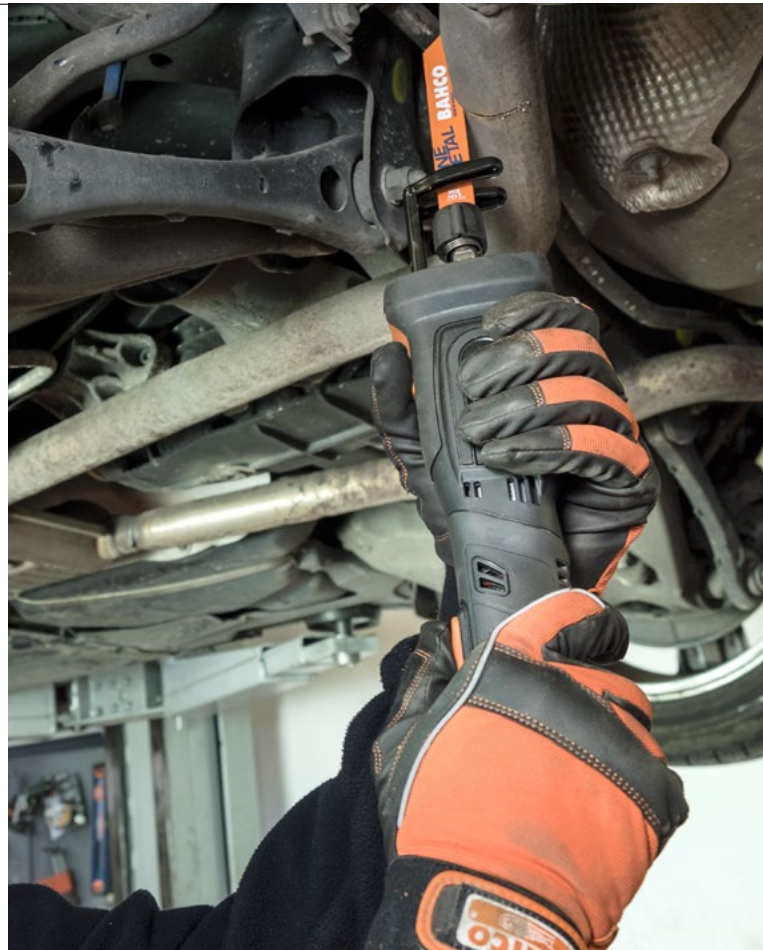
- THLE
- UHLE
- HLE
- ACIER HAUTE RÉSISTANCE
- ACIER DOUX
- ALUMINIUM
- MAGNESIUM

I LAMES DE SCIE SABRE BIMÉTAL POUR MÉTAUX THLE/UHLE - BOÎTE DE 5 LAMES

- Lames pour métaux lourds compatible métaux THLE/UHLE
- Lame bimetal Sandflex® pratiquement incassable pour tous types de coupe



3940-150-10-ST-5P





IRIMO
www.irimo.com

PLUS DE **90 ANS**
D'HISTOIRE
ET CE N'EST
QU'UN DÉBUT

Tout a commencé dans les années 30 au Pays Basque, dans un petit village du nord de l'Espagne. Nous fabriquions des essieux de chariot et des boulets de broyeur pour les cimenteries. Décennie après décennie, nous avons forgé notre héritage et innovation en confectionnant des outils tels que la clé à molette, tant imitée au cours des dernières années.

Aujourd'hui, nous maintenons notre engagement pour une amélioration continue en nous adaptant aux besoins des professionnels qui affectionnent leur boîte à outils.

VISITEZ NOTRE SITE INTERNET
WWW.IRIMO.COM

I SERVANTES ET COFFRE

- Grande capacité de charge et châssis renforcé
- Châssis double épaisseur résistant aux chocs
- Structure renforcée en certains endroits pour limiter la tension
- Fermeture des tiroirs par clic



Glissières montées sur roulements à bille, tiroirs à ouverture totale
Capacité de charge d'un tiroir : 25 kg



Mécanisme de verrouillage central avec clé

SERVANTE 5 TIROIRS



9066K5



48

SERVANTE 6 TIROIRS



9066K6



51

SERVANTE 7 TIROIRS



9066K7



52

COFFRE 4 TIROIRS





**206
OUTILS**



9066K6FF100

CARACTÉRISTIQUES DE LA SERVANTE EN PAGE 150

DOUILLES, CLIQUETS ET EMBOUTS

x94



IFF1A001

FRAPPE, COUPE, PINCES ET EMBOUTS

x85



IFF1A002

CLÉS MIXTES ET TOURNEVIS

x27



IFF1A003



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR

I SERVANTE 6 TIROIRS - ÉQUIPÉE, 178 PIÈCES



IFF1A004



DOUILLES, CLIQUETS ET TOURNEVIS

x60

FRAPPE, COUPE, PINCES ET EMBOUTS

x87

IFF1A005



CLÉS MIXTES ET À FOURCHE DOUBLES

x31

IFF1A006





I SERVANTE 7 TIROIRS - ÉQUIPÉE, 222 PIÈCES

**222
OUTILS**



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR



9066K7FF102

CARACTÉRISTIQUES DE LA SERVANTE EN PAGE 150

DOUILLES, CLIQUETS ET EMBOUTS

x60



IFF1A004

CLÉS MIXTES ET À FOURCHE DOUBLES

x31



IFF1A006

FRAPPE, COUPE, PINCES ET EMBOUTS

x87



IFF1A005

DOUILLES TOURNEVIS, LIMES ET SCIÉ

x44



IFF1A007

MODULE MOUSSE 3/3

DOUILLES, CLIQUETS ET EMBOUTS

x94

IFF1A001

CLÉS MIXTES ET TOURNEVIS

x27

IFF1A003

FRAPPE, COUPE, PINCES ET EMBOUTS

x87

IFF1A005

FRAPPE, COUPE, PINCES ET EMBOUTS

x85

IFF1A002

DOUILLES, CLIQUETS ET TOURNEVIS

x60

IFF1A004

CLÉS MIXTES ET À FOURCHE DOUBLES

x31

IFF1A006

DOUILLES TOURNEVIS, LIMES ET SCIE

x44

IFF1A007

NOUVEAU

ÉTABLIS EN ACIER USAGE INTENSIF

Panneau supérieur pour établi 1500 mm

9062-P1500-1

Établi 1500 mm

9062-1500-1

2 tiroirs avec clés



Panneau supérieur pour établi 1800 mm

9062-P1800-1

Établi 1800 mm

9062-1800-1

3 tiroirs avec clés



- 4 pieds réglables en hauteur avec goujon fileté et caoutchouc antidérapant en bout
- Même épaisseur de plaque sur le plateau supérieur et inférieur : 2 mm
- Peinture solide anti-rayures
- Capacité de charge maximale de 500 kg sur le plateau supérieur et de 200 kg sur le plateau inférieur

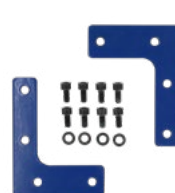
4 Roues pour établis

9062-CAST-1



Fixations pour panneaux

9062-FIX-1



TOUR DE 3 BOITES A OUTILS SUR ROUES ÉQUIPÉE



96
OUTILS

520 x 320 x 720

Kg



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR

9021FTW520FF1

Tour de 3 boîtes également
disponible vide

9021FTW520



MALETTE EN ALUMINIUM COMPLÈTE, 96 OUTILS



**96
OUTILS**



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR

9024-1TS1

	460 x 115 x 365		8,8
--	-----------------	--	-----

CHARIOT PLIABLE



CAPACITÉ
DE CHARGE
150 Kg

9063HT150



CAPACITÉ
DE CHARGE
300 Kg

9063HT300

MALETTE EN ALUMINIUM COMPLÈTE, 145 OUTILS



**145
OUTILS**



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR

	450 x 115 x 290		12,5
--	-----------------	--	------

9024-1TS145



9063HT150	730 x 470	7,5
9063HT300	920 x 620	15

DIABLE PLIABLE



CAPACITÉ
DE CHARGE
90 Kg

9063FT90

	250 x 450		7,5
--	-----------	--	-----

I SAC À DOS PORTE ORDINATEUR ET OUTILS



LE SAC EST LIVRÉ SANS OUTILS

9022-BP1

	Kg
460 x 115 x 365	8,8

I SAC À DOS PORTE OUTILS SUR ROULETTES



LE SAC EST LIVRÉ SANS OUTILS

9022-BPW

	Kg
360 x 440 x 220	4

I JEU DE CLÉS À MOLETTE - 4 PIÈCES

4 CLÉS : 150, 200, 250, 300 mm



5-4-W

I JEU DE CLÉS MIXTES, SUR CLIP - 8 PIÈCES

8 CLÉS : 8, 10, 11, 13, 14, 17, 19, 22 mm



25-8-H

I JEU DE CLÉS MIXTES À CLIQUET COURTES - 5 PIÈCES

5 CLÉS : 8, 10, 13, 17, 19 mm



18S-5-H

I JEU DE CLÉS MIXTES À CLIQUET - 8 PIÈCES

8 CLÉS : 8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19 mm



18-8-H

I JEU DE CLÉS MIXTES À CLIQUET RÉVERSIBLE AVEC TÊTE ARTICULÉE - 8 PIÈCES

8 CLÉS : 8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19 mm



19-8-H

CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES À CLIQUET AVEC TÊTE DE CLIQUET FIXE

- Clé dynamométrique mécanique
- Précision : $\pm 4\%$
- Tête de cliquet fixe
- Cliquet réversible 45 dents / angle de reprise 8°
- Manche en plastique pour un plus grand confort
- Norme : ISO 6789



Code	Clé (mm)	Tête (mm)	Nm	Δ Nm	L mm	Kg
070411	1	1/4"	4-20	0.050	275	0.5
070421	1	3/8"	10-60	0.125	360	0.8
070431	1	1/2"	25-125	0.25	420	0.9
070441	1	1/2"	40-200	0.5	460	1.0
070451	1	1/2"	65-335	0.5	520	1.2
070461	1	3/4"	65-335	0.5	520	1.2
070471	1	3/4"	150-800	2	1.040	4.9
070481	1	1"	300-1500	3	1.250	8.2

COFFRETS DE DOUILLES 1/4"

MINI COFFRET À CLIQUET 1/4" - EMBOUTS ET DOUILLES

1/4" mm



x23
109-23-4



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR

110 x 75 x 45 g

COFFRET DE POCHE DE DOUILLES ET EMBOUTS 1/4"

1/4" mm



x37
109-37-4



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR

110 x 75 x 45 g

COFFRET DE DOUILLES ET ACCESSOIRES 1/4"

1/4" mm



x35
109-35-4



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR

250 x 170 x 60 g

COFFRET DE DOUILLES ET EMBOUTS 1/4"

1/4" mm



x19
109-19-4



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR

260 x 185 x 55 g

CLIQUETS, DOUILLES ET ACCESSOIRES



COFFRET DE DOUILLES 3/8"

3/8" mm



x18
119-18-4



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR

320 x 250 x 75

3.250

JEU DE DOUILLES 1/2"

1/2" mm



x12

129-12-4



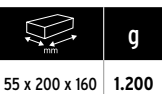
DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR

COFFRET DE DOUILLES TOURNEVIS 1/2", 6 PANS

1/4"



x9
129-9H-4



4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 17 mm

55 x 200 x 160 | 1.200

COFFRET DE DOUILLES TOURNEVIS 1/2", 6 PANS

1/4"



x9

129-9T-4



T5- T20- T27- T30- T40- T45- T50- T55- T60

COFFRET DE DOUILLES 1/2"

1/2" mm



x23
129-23-4



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR

320 x 250 x 75

3.500

COFFRET DE DOUILLES 1/2"

1/2" mm



x33

129-33W-4



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR

320 x 250 x 75 | 5.020

COFFRET DE DOUILLES 1/4"-1/2", POUCES

1/4" 1/2" mm

x103

129A-103-4



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR

380 x 280 x 80 | g 7.000



COFFRET DE DOUILLES 1/4"-1/2", MÉTRIQUES

1/4" 1/2" mm

x108

129-108-4



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR

380 x 280 x 80 | g 7.100



COFFRET DE DOUILLES 1/4"-1/2", MÉTRIQUES

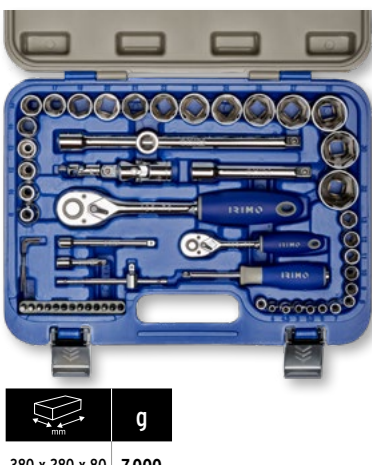
1/4" 1/2" mm

x58

129-58-4



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR



380 x 280 x 80 | g 7.000

COFFRET DE DOUILLES 1/4"-1/2", MÉTRIQUES

1/4" 1/2" mm

x101

129-101-4



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR

380 x 280 x 80 | g 7.000



COFFRET DE DOUILLES 1/4", 3/8" ET 1/2", MÉTRIQUES

1/4" 3/8" 1/2" mm

x172

129-172-4

**172
OUTILS**



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR

380 x 280 x 80 | g 7.000



CLIQUETS, DOUILLES ET ACCESSOIRES



COFFRET DE DOUILLES 1/4", 3/8" ET 1/2", MÉTRIQUES

1/4"

mm

3/8"

mm

1/2"

mm

x164

149-164-4

**164
OUTILS**



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR

490 x 370 x 100

7.100

COFFRET DE DOUILLES 3/4", MÉTRIQUES

3/4"

mm

x21

139-21-4



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR

475 x 295 x 100

11.900



COFFRET DE DOUILLES À CHOCS 1/2"

1/2"

mm

x10

167-10-4

475 x 295 x 100

11.900



10 DOUILLES :
10-13-14-16-17-18-19-21-22-24 MM



JEU DE DOUILLES À CHOC 3/4"

3/4"

mm

x8

173-01-5

475 x 295 x 100

11.900



8 DOUILLES :
24 - 27 - 29 - 30 - 32 - 34 - 36 - 38 MM

JEU DE DOUILLES À CHOC 1"

1"

mm

x7

177-10-5

475 x 295 x 100

11.900



7 DOUILLES :
24 - 27 - 30 - 32 - 33 - 36 - 38 MM

ÉTAUX À GUIDE CARRÉ

- Matière : acier fondu haute performance
- Grande durabilité et résistance aux chocs
- Base tournante incluse
- Enclume surdimensionnée
- Goupille de butée ajoutée à la vis pour empêcher la mâchoire de tomber
- Mors et vis de recharge disponibles
- Certifié GS

207-100	100
207-125	125
207-150	150



JEU DE 6 TOURNEVIS À FENTE ET PH



JEU DE 6 TOURNEVIS TORX



JEU DE 6 TOURNEVIS ISOLÉS À FENTE ET PH



JEU DE 6 TOURNEVIS 6 PANS TÊTE SPHÉRIQUE MANCHE EN T



JEU DE 6 TOURNEVIS DE PRÉCISION



JEU DE 9 CLÉS MÂLES 6 PANS LONGUES À TÊTE SPHÉRIQUE, MÉTRIQUES, CHROMÉES



JEU TOURNEVIS DE PRÉCISION PORTE EMBOUTS AVEC 17 EMBOUTS



JEU DE CLÉS MÂLES POUR VIS 6 PANS BRUNIES, LONGUES À TÊTE SPHÉRIQUE, MÉTRIQUES



JEU DE CLÉS MÂLES COUDÉES LONGUES POUR VIS TORX, FINITION BRUNIE



TOURNEVIS ET EMBOUTS



JEU D'EMBOUTS 1/4"

x32

475-32-1



JEU D'EMBOUTS 1/4"

x61

475-61-1



JEU D'EMBOUTS 1/4"

x32

475-32A-1



- Jeu de 32 embouts : 30 embouts, 1 porte-embout magnétique à dégagement rapide et 1 tournevis porte-embout pour embouts interchangeables
- Carré 6 pans 1/4", DIN 3126, ISO 1173, style C 6.3
- Système de verrouillage magnétique simple et sécurisé
- Embouts robustes et résistants. Porte-embouts à dégagement rapide avec aimant puissant (style E 6.3)
- Finition sablée des embouts
- Boîtier en plastique robuste avec crochet. Couvercle transparent
- À usage universel
- Acier allié haute performance
- Emballage sous blister

JEU D'EMBOUTS DE VISSAGE 5/16"

x19

471011



- 1 carré conducteur 1/2"
- 1 porte-embout tournevis à frapper 5/16" et carré conducteur 1/2"
- 18 embouts de 5/16"
- Dans un coffret en métal noir

I JEU D'OUTILS À FRAPPER

519-93-4

CONTENU :

- Burin plat 150 mm
- Bédane plate 150 mm
- Pointeau 4 mm
- Chasse-goupilles coniques : 3, 4 mm
- Chasse-goupille parallèle 5 mm



I PINCE MULTIPRISES AJUSTEMENT RAPIDE



- Bouton poussoir pour l'ajustement rapide
- Alliage d'acier haute performance
- Denture trempée à 50-57 HRc
- Norme : ISO 8976

6340-250-1

I JEU DE 3 PINCES



601-3-C



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR

- Alliage d'acier haute performance
- Poignées bi-matières

I JEU DE 3 PINCES



602-3-C



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR

- Alliage d'acier haute performance
- Poignées bi-matières

JEU DE 3 PINCES ISOLEÉS



IEC 60900 1000V

601V-3-C



DÉTAILS DU CONTENU
EN SCANNANT CE QR



- Conçue pour des travaux sur équipements sous tension jusqu'à 1000 V
- Alliage d'acier haute performance
- CEI 60900

JEU DE 4 PINCES À CIRCLIPS



601911



- Finition noire pour une protection anticorrosion
- Alliage d'acier haute performance 45-50 HRc
- Extrémités forgées
- Norme : DIN 5254

JEU DE 4 PINCES ÉTAU



648-4-W

- Poignée bi-matière
- Pochette en nylon



JEU AVEC RIVETEUSE

546-265-4



546-265-1

PINCE ÉGALEMENT DISPONIBLE HORS COFFRET

- Coffret généraliste avec riveteuse
- 4 têtes interchangeables pour des rivets de capacité de : 2,4 mm; 3,0-3,2 mm; 4,0 mm et 4,8 mm et 160 rivets (40 de chaque dimension)
- Pour l'aluminium, l'acier, l'acier inoxydable et le cuivre
- Disposé dans un boîtier moulé qui facilite le transport

DÉCAPEUR THERMIQUE À TEMPÉRATURE RÉGLABLE 2000W

- Affichage LED pour le réglage de la température
- 12 valeurs de réglage de la température
- 2 options de flux d'air différents :
 - Vitesse 1 : 250 l/min - 50°C, 100°C, 150°C, 200°C, 250°C, 350°C
 - Vitesse 2 : 550 l/min - 100°C, 200°C, 300°C, 400°C, 500°C, 600°C
- Système de refroidissement automatique : 280 l/min - 50°C
- Mode mains libres
- 220 V



551-HG-1

MINI LAMPE FLEXIBLE

250 LUMENS

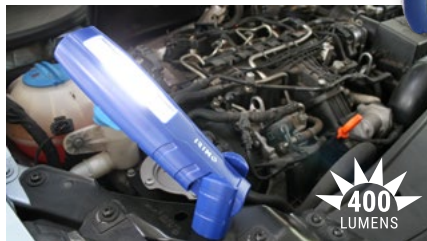


- LED SMD 4+1
- 1 Lampe principale 250 lumens / une lampe torche 70 lumens
- BATTERIE :
- Li-ion 3.7V - 1000 mAh
- Autonomie : 3 h (lampe principale) 7 h (lampe torche)
- Temps de charge : 3 h
- Se charge via Micro USB
- Câble micro USB de 1 mètre inclus
- Température : 5700 K
- CRI : >80
- IP20 / IK07
- CE-EMC / RoHS / Reach

L-MINI-1

	lm	lm	h	h	g
L-MINI-1	250	70	3/7	3	130

LAMPE FLEXIBLE



400 LUMENS

	lm	lm	h	h	h	g
L-FLEX-1	400	70	X	3/10	3.5	307

- 1 lampe principale LED COB 400 lumens
- 1 lampe torche SMD 70 lumens
- BATTERIE :
- Li-ion 3.7V - 2000 mAh
- Autonomie : 3 h (lampe principale) /10 h (lampe torche)
- Temps de charge : 3 h
- Se charge via Micro USB
- 2 modes d'intensité de lumière
- Câble micro USB de 1 mètre inclus
- Température : 5700 K
- CRI : >70
- IP54 / IK07
- CE-EMC / RoHS / Reach

L-FLEX-1

LAMPE COMPACTE



L-COMP-1	600	100	X	2.5/6	3	223	

- 1 lampe principale LED COB 600 lumens
- 1 lampe torche SMD 100 lumens
- BATTERIE :
- Li-ion 3.7V - 2000 mAh
- Autonomie : 2,5 h (lampe principale) 6 h (lampe torche)
- Temps de charge : 3 h
- Se charge via Micro USB
- Câble micro USB de 1 mètre inclus
- Température : 5700 K
- CRI : >80
- IP54 / IK07
- CE-EMC / RoHS / Reach

L-COMP-1

LAMPE FLEXIBLE FINE



L-SLIM-1	400	70	X	3/8	3	200	

- 1 lampe principale LED COB 400 lumens
- 1 lampe torche SMD 70 lumens
- BATTERIE :
- Li-ion 3.7V - 2000 mAh
- Autonomie : 3 (lampe principale) 8 h (lampe torche)
- Temps de charge : 3 h
- Se charge via Micro USB
- Modes d'intensité de lumière réglable par une molette au niveau du pouce
- Câble micro USB de 1 mètre inclus
- Température : 5700 K
- CRI : >70
- IP20 / IK07
- CE-EMC / RoHS / Reach

L-SLIM-1

LAMPE TORCHE ALUMINIUM



L-ALUM-1	100	3AAA	100

- LED COB de 100 lumens
- BATTERIE :
- 3AAA (inclue)
- Autonomie : 9 h
- Corps aluminium
- Bouton poussoir caoutchouc
- Lanière
- Température : 6500 K
- CRI : >70
- IP44
- CE-EMC / RoHS

L-ALUM-1

LAMPE CHARGEUR DE BATTERIE



L-PEN-1 1 50/100 2.5/3.5 2 182 x 142 x 52 400



L-BOOK-1

- LED 27xSMD
- 2 intensités au choix : 500 lm / 1000 lm
- BATTERIE :
- Li-ion 3.7V - 4000 mAh
- Autonomie : 6 h à 500 lm, 3 h à 1000 lm
- Temps de charge : 2,5-3 h / 5V 2A
- Se charge via Micro USB
- Câble micro USB de 1 mètre inclus
- Peut servir de chargeur de batteries
- Rotation de la poignée à 270°
- Température : 6000 K
- CRI : >80
- IP54 / IK08
- CE-EMC / RoHS / Reach



LAMPE FRONTALE



- LED SMD
- 400 lumens
- BATTERIE :
- Li-ion 3.7V - 2200 mAh
- Autonomie : 5 h
- Temps de charge : 4 h
- Se charge via Micro USB
- Câble micro USB de 1 mètre inclus
- 2 modes d'intensité de la lumière + 1 mode clignotant sur le devant
- Lumière rouge avec option clignotant sur l'arrière
- Lanière ajustable
- Tête pivotante
- Zoom disponible pour une meilleure mise au point
- Câble micro USB de 1 mètre inclus
- Température : 6000 K
- CRI : >70
- IP44
- CE-EMC / RoHS / Reach



L-HEAD-1 5 4 125

L-HEAD-1

LAMPE FRONTALE



- Cob LED 350 lm et lampe latérale XPE 90 lm
- Deux réglages pour l'intensité et le clignotement de la lumière
- Mode d'activation du capteur de mouvement pour une mise en marche/arrêt sans contact

- BATTERIE :
- Lithium 3.7 V - 1200 mAh
- Sangle ajustable
- Câble de chargement USB inclus
- IPX44



L-FRONT-1 150 8 2.5 IPX4 6000 70

L-FRONT-1

CLÉS À CHOCS COMPOSITE

- Puissant mécanisme à double marteau
- Coque légère en composite, durable et isolée



• Changement de sens d'une seule main



• Régulateur de puissance 3 positions
• Mécanisme de déclenchement progressif



• Système d'échappement d'air à la poignée

CLÉ À CHOCS 1/2" 1600 NM



P-IW-12

CLÉ À CHOCS COMPACTE 1/2" 1200 NM



P-IW-12C

CLÉ À CHOCS 1/2" 2230 NM



P-IW-12P

CLÉ À CHOCS 3/4" 2298 NM



P-IW-34

COUPLEURS À AIR



PM5142 PM5152 PM5002

R	Raccord	g
PM5142	1/4"	Mâle
PM5152	1/4"	Femelle
PM5153	3/8"	Femelle
PM5002	1/4"	Mâle
PM5003	3/8"	Mâle

R	BAR	inch	mm	Nm	Nm	Max Nm	min-1	min-1	dB(A)	mm	kg			
P-IW-12	1	1/2"	6.3	1/4"-19	10	184	680-730	1600	8.500	1.000	110	6.34	185	2.1
P-IW-12C	1	1/2"	6.3	1/4"-19	10	184	500-580	1200	10.500	1.250	110	6.34	125	1.25
P-IW-12P	1	1/2"	6.3	1/4"-19	10	184	1050-1150	2230	7.500	1.000	110	6.34	195	2.3
P-IW-34	1	3/4"	6.3	1/4"-19	10	184	1080-1150	2298	7.500	1.000	110	6.34	195	2.37