

BAHCO®



UTENSILI FORESTALI

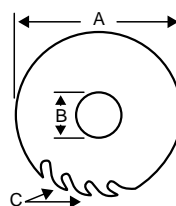


2026

EIA

Lama per sterpaglie e piccoli alberi

Lama per decespugliatori, per una pulizia professionale a 360°. Taglio fluido e basse vibrazioni. Adatta per decespugliatori con albero dritto e cilindrata superiore a 30 cm³. Omologata per 13.000 giri/min, con incisione in acciaio sulla lama. Lama in acciaio temprato. Istruzioni per l'affilatura all'interno della confezione.

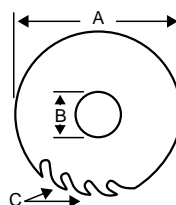


Codice prodotto	Codice EAN	A mm	B mm	C	Peso g
EIA-200-20BA	7311518291402	200	20	22	405
EIA-200-25BA	7311518291419	200	25.4	22	400
EIA-225-20BA	7311518291426	225	20	24	590
EIA-225-25BA	7311518291433	225	25.4	24	585

GRA3

Lama per taglio erba

Lama professionale per il taglio dell'erba a 3 denti. Il doppio taglio rende la lama reversibile per l'utilizzo in entrambe le direzioni. Omologata per 13.000 giri/min, con incisione in acciaio sulla lama. Lama in acciaio temprato. Istruzioni per l'affilatura all'interno della confezione.

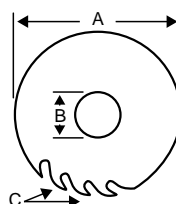


Codice prodotto	Codice EAN	A mm	B mm	C	Peso g
GRA3-255-20BA	7311518291495	255	20	3	345
GRA3-255-25BA	7311518327996	255	25.4	3	370
GRA3-255BA	7311518291488	255	25	3	375
GRA3-300-20BA	7311518291518	300	20	3	500
GRA3-300-25BA	7311518328009	300	25.4	3	495
GRA3-300BA	7311518291501	300	25	3	500

GRA4

Lama per taglio erba

Lama professionale per il taglio dell'erba a 4 denti. Il doppio taglio rende la lama reversibile per l'utilizzo in entrambe le direzioni. Omologata per 13.000 giri/min, con incisione in acciaio sulla lama. Lama in acciaio temprato. Istruzioni per l'affilatura all'interno della confezione.



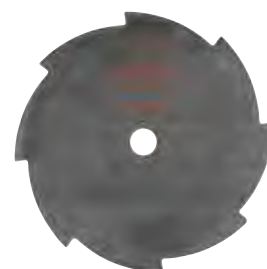
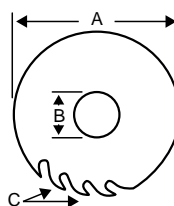
Codice prodotto	Codice EAN	A mm	B mm	C	Peso g
GRA4-200-20BA	7311518291532	200	20	4	320
GRA4-200-25BA	7311518328016	200	25.4	4	315
GRA4-225-20BA	7311518291556	225	20	4	460
GRA4-225-25BA	7311518328023	225	25.4	4	455



GRA8

Lama per il taglio di erba e erbacce

Lama professionale per il taglio di erba e erbacce a 8 denti molati per un'affilatura ottimale. Omologata per 13.000 giri/min, con incisione in acciaio sulla lama. Lama in acciaio temprato. Istruzioni per l'affilatura all'interno della confezione.

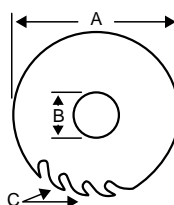


Codice prodotto	Codice EAN	A mm	B mm	C	Peso g
GRA8-200-20BA	7311518291570	200	20	8	400
GRA8-225-25BA	7311518328047	225	25.4	8	590

MAXI

Lama per il taglio di erba e erbacce

Lama per il taglio dell'erba e delle erbacce MAXI, per una pulizia professionale. Lama aggressiva adatta a decespugliatori con albero dritto e cilindrata superiore a 40 cm³. Omologata per 13.000 giri/min, con incisione in acciaio sulla lama. Istruzioni per l'affilatura all'interno della confezione.

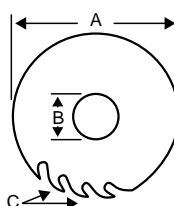


Codice prodotto	Codice EAN	A mm	B mm	C	Peso g
MAXI-200-20BA	7311518291365	200	20	22	410
MAXI-200-25BA	7311518291372	200	25.4	22	405
MAXI-225-20BA	7311518291389	225	20	24	585
MAXI-225-25BA	7311518291396	225	25.4	24	580

XRT

Lama per il taglio di erba e erbacce

Lama per decespugliatore XRT, per una pulizia professionale. La lama scorre fluidamente grazie all'astina di profondità integrata. Adatta per decespugliatori con albero dritto e cilindrata superiore a 24 cm³. Lama in acciaio temprato. Istruzioni per l'affilatura all'interno della confezione.



Codice prodotto	Codice EAN	A mm	B mm	C	Peso g
XRT-200-20BA	7311518291440	200	20	20	415
XRT-200-25BA	7311518291457	200	25.4	20	410
XRT-225-20BA	7311518291464	225	20	22	590
XRT-225-25BA	7311518291471	225	25.4	22	585

6040

Utensile per la regolazione dei denti (stradatura) delle per lame per decespugliatori EIA, MAXI e XRT

Due fessure di regolazione per lame di spessore 1,5 e 1,8 mm. Spessore 5 mm e lunghezza 18 cm, che lo rendono stabile e facile da usare. Misuratore integrato per controllare la regolazione.



Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
6940	7311518331856	180	160

6945

Guida lima per lame per decespugliatori EIA e MAXI

Guida per lima combinata con strumento di regolazione integrato. Struttura stabile con impugnatura montata direttamente sulla guida della lima. Fornita con lima tonda Ø 5,5 mm. 2 fessure di regolazione per lame di spessore 1,5 e 1,8 mm. Gli angoli suggeriti sono punzonati nella guida. Un supporto extra per lima mantiene la lima dritta. Semplice sostituzione della lima con 2 dadi ad alette.



Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
6945	7311518331863	365	250



1000

Barra di rottura / Leva di abbattimento

Barra corta e leggera in acciaio tubolare. Impugnatura in gomma termoplastica stampata direttamente, comoda e confortevole.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
1000	7311518106744	430	780



1002

Barra di rottura / Leva di abbattimento

Leva di abbattimento completamente temprata con tallone a martello forgiato da utilizzare in combinazione con cunei di abbattimento. Corpo in acciaio con impugnatura in gomma termoplastica stampata direttamente, comoda e confortevole.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
1002	7311518106751	530	1000



1010

Barra di rottura / Leva di abbattimento

Leva di abbattimento completamente temprata di lunghezza standard, leggera in acciaio tubolare con supporto per gancio di sollevamento e per l'utilizzo con gancio di sollevamento (1204). Impugnatura in gomma termoplastica stampata direttamente, comoda e confortevole.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
1010	7311518106768	760	1400



1014

Barra di rottura / Leva di abbattimento

Barra di rottura completamente temprata con barra tubolare d'acciaio di lunghezza standard e leggera, con gancio giratronchi scorrevole. Impugnatura in gomma termoplastica stampata direttamente, comoda e confortevole.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
1014	7311518106775	760	1800



1022

Barra di rottura / Leva di abbattimento

Barra di rottura e leva di abbattimento in acciaio forgiato completamente temprato per impieghi gravosi, con gancio giratronchi scorrevole. Impugnatura in gomma termoplastica stampata direttamente, comoda e confortevole.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
1022	7311518106799	800	2400



UTENSILI FORESTALI



BAHCO

1030

Barra di rottura / Leva di abbattimento

Barra in acciaio forgiato extra lunga e resistente completamente temprata, prolunga in acciaio tubolare con gancio giratronchi scorrevole. Impugnatura in gomma termoplastica stampata direttamente, comoda e confortevole.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
1030	7311518106812	1300	3400



1029

Morsetto per gancio giratronchi scorrevole

Morsetto per gancio scorrevole per 1022, 1030.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
1029	7311518106805	110	160



1039

Gancio giratronchi scorrevole

Gancio scorrevole temprato con punta rettificata a 2 taglienti, per 1014, 1022, 1030.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
1039	7311518106829	210	300



6300

Cuneo in plastica

Cuneo di abbattimento in materiale termoplastico da 12 cm. Scanalato su un lato per non scivolare.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
6300	7311518119072	120	70



6304

Cuneo in metallo

Cuneo di abbattimento in alluminio da 12 cm. Scanalato su un lato per non scivolare.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
6304	7311518119096	128	190



6310

Cuneo in plastica

Cuneo da abbattimento in materiale termoplastico da 24 cm. Il cuneo è da utilizzare con la barra di rottura 1002.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
6310	7311518119195	240	400



1204

Gancio di sollevamento

Gancio in acciaio forgiato massiccio completamente temprato, punta rettificata a 3 taglienti, con impugnatura in gomma termoplastica.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
1204	7311518106997	235	400



1210

Gancio di sollevamento

Gancio in acciaio forgiato massiccio completamente temprato, punta rettificata a 2 taglienti, con impugnatura in gomma termoplastica.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
1210	7311518107017	260	500



1401

Pinze di sollevamento

Pinze di sollevamento in acciaio massiccio completamente temprato con impugnatura in gomma termoplastica stampata direttamente. Steli con punte rettificate. Apertura ganasce da 2 a 19 cm.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
1401	7311518107208	290	450



1406

Pinze di sollevamento

Pinze di sollevamento in acciaio massiccio completamente temprato. Estese fino a 34 cm per sollevare e tirare tronchi in posizione verticale. Steli con punte rettificate. Impugnatura in gomma termoplastica stampata direttamente. Apertura ganasce da 2 a 19 cm.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
1406	7311518328368	610	700



1408

Pinze di sollevamento

Pinze di sollevamento in acciaio massiccio completamente temprato con impugnatura in gomma termoplastica stampata direttamente. Uno stelo in plastica antiscivolo per il rotolamento. Steli con punte rettificate. Apertura ganasce da 2 a 19 cm.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
1408	7311518107215	290	450



1423

Pinze di sollevamento

Pinze di sollevamento in acciaio massiccio completamente temprato. Impugnatura in gomma termoplastica stampata direttamente sul corpo. Estese per sollevare e tirare tronchi in posizione verticale. Steli con punte rettificate. Apertura ganasce da 6 a 29 cm.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
1423	7311518169787	415	900



1426

Pinze di sollevamento

Pinze di sollevamento in acciaio massiccio completamente temprato con impugnatura in gomma termoplastica stampata direttamente. Estese per sollevare e tirare tronchi in posizione verticale. Steli con punte rettificate. Apertura ganasce da 6 a 29 cm.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
1426	7311518298890	935	1200



1432

Pinze di sollevamento per gru

Pinze per gru per impieghi gravosi, interamente in acciaio temprato. Anello per il sollevamento e impugnatura predisposta per meccanismo di rilascio. Steli con punte rettificate. Apertura ganasce da 6 a 55 cm. Certificazione CE per capacità di sollevamento. 1500 kg / 3300 libbre. Ricambio: molla di ricambio 1460.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
1432	7311518107253	745	4600



1434

Pinze di sollevamento per gru

Pinze per gru per impieghi gravosi, interamente in acciaio temprato. Anello per il sollevamento e impugnatura predisposta per meccanismo di rilascio. Steli con punte rettificate. Apertura ganasce da 8 a 70 cm. Certificazione CE per capacità di sollevamento 1500 kg / 3300 libbre. Ricambio: molla di ricambio 1460.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
1434	7311518107260	935	7300



1449

Pinze di sollevamento per gru

Pinze per gru per impieghi gravosi, interamente in acciaio temprato. Anello per il sollevamento. Steli con punte rettificate. Apertura ganasce da 6 a 42 cm. Certificazione CE per capacità di sollevamento 1500 kg / 3300 libbre. Ricambio: molla di ricambio 1460.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
1449	7311518107284	490	3500



1460

Molla di ricambio

Molla di ricambio per pinze di sollevamento per gru, per pinze 1432, 1434, 1449.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
1460	7311518107314	55	20



1450

Pinze di sollevamento per gru

Pinze per trattore elevatore, interamente in acciaio temprato. Per l'uso con trattori a 4 ruote (ATV). Anello per il sollevamento e molla di serraggio. Steli con punte rettificate. Apertura ganasce da 3 a 42 cm. Certificazione CE per capacità di sollevamento 800 kg / 1800 lbs.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
1450	7311518248819	415	1100



8000

Leva tensionatrice

Leva in acciaio forgiato, completa di catena e ganci. Da utilizzare in combinazione con le catene per il fissaggio e il serraggio dei tronchi. La lunghezza indicata esclude catene e ganci.



Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
8000-8	7311518119447	295	540
8000-10	7311518119409	365	775
8000-12	7311518119416	415	900
8000-15	7311518119423	515	1800

8100

Gancio per leva tensionatrice

Gancio in acciaio chiuso per leva tensionatrice. Indicato per catene di diametro 5/16" e 3/8".



Codice prodotto	Codice EAN	Spessore mm	Peso g
8100-3-8	7311518119461	8	175
8100-5-16	7311518119478	6	75

8110

Gancio per leva tensionatrice

Gancio aperto in acciaio per la leva tensionatrice. Interamente in acciaio. Indicato per catene di diametro 1/4" e 5/16".



Codice prodotto	Codice EAN	Spessore mm	Peso g
8110-1-4	7311518119508	5	25
8110-5-16	7311518119522	6	50

8300

Maglia di giunzione

Maglia di giunzione per catene motosega. Interamente in acciaio. Zincata.



Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
8300-1-2	7311518119607	100	352
8300-1-4	7311518119614	49	50
8300-3-8	7311518119645	78	193
8300-5-16	7311518119652	68	105

8200

Gancio a picca

Gancio a picca in acciaio massiccio completamente temprato. Con anello in acciaio per adattarsi all'asta/impugnatura con diametro di 28 mm.



Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
8200	7311518119591	255	250

UTENSILI FORESTALI



BAHCO

3005

Roncola per disboscamento

Roncola per disboscamento con lama in acciaio speciale temprato. Il manico è in noce americano. Da utilizzare per disboscare e sramare gli alberi. Lunghezza totale 60 cm (manico 31 cm). Protezione lama in plastica.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
3005	7311518110918	600	780



3010

Roncola da taglio

Roncola da taglio per la pulizia del terreno. Manico tubolare in acciaio. Impugnatura in termoplastica stampata direttamente sul corpo.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
3010	7311518110925	700	625



3018

Lama di ricambio per per roncola da taglio

Lama di ricambio per roncola da taglio 3010. Completo di 2 viti e dadi per l'assemblaggio.

Codice prodotto	Codice EAN	Dimensioni mm	Peso g
3018	7311518333140	150x200x3	150



3022

Ascia per disboscamento

Ascia multiuso per il disboscamento e la sramatura. Lama sostituibile. Manico in noce americano.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
3022	7311518121693	680	950



3028

Lama di ricambio per ascia per disboscamento

Lama di ricambio per ascia per disboscamento 3022.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
3028	7311518122911	180	90



9010, 9000, 9008, 9030

Scortecciatore / raschiatore

Scortecciatore con manico in legno e protezione della lama in plastica. Spessore della lama 1,5 mm (0,06"). Adatto anche per la rimozione del ghiaccio dalla superficie del terreno.

Codice Prod	Codice EAN	Descrizione	Lunghezza mm	Peso g
9010	7311518119959	Utensile completo	1185	1040
9000	7311518119911	Lama con supporto	250	470
9008	7311518119935	Lama	125	
9030	7311518119980	Manico in legno	1050	660



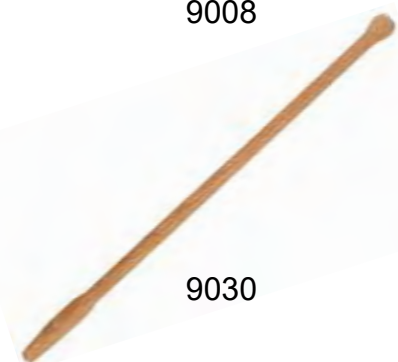
9010



9000



9008



9030

9420, 9429

Scortecciatore

Scortecciatore con supporto. Lama leggermente ricurva. Codolo leggermente angolato per un angolo di lavoro ottimizzato rispetto al tronco. Apertura 14 cm. Manico da ordinare separatamente.

Codice Prod	Codice EAN	Descrizione	Lunghezza mm	Peso g
9420	7311518329433	Lama con supporto	280	440
9429	7311518329440	Lama	185	50
9030	7311518119980	Manico in legno	1050	660



9420

9429

9030

3405

Zappa per piantumazione

Zappa per la piantumazione di piante a radice nuda. Lama in acciaio temprato. Può essere utilizzata anche per facilitare la preparazione del terreno. Manico in noce americano. 3435: manico di ricambio con 2 viti, dadi e rondelle.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
3405	7311518111090	900	1600
3435	7311518328078	900	310



3420

Succhiello per piantumazione

Succhiello per la piantumazione di piante a radice nuda. Lama in acciaio temprato. Stelo tubolare in acciaio. Manico in noce americano. 3430: manico di ricambio con 2 viti, dadi e rondelle.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
3420	7311518111106	900	2200
3430	7311518328061	450	300



3424

Succhiello per piantumazione

Succhiello per la piantumazione di piante a radice nuda. Lama in acciaio temprato. Stelo tubolare esteso in acciaio. Manico in noce americano. 3430: manico di ricambio con 2 viti, dadi e rondelle.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
3424	7311518111120	950	1900
3430	7311518328061	450	300



3426

Succhiello per piantumazione

Succhiello per la piantumazione di piante a radice nuda. Lama in acciaio temprato. Stelo tubolare angolato in acciaio. Manico in noce americano. 3430: manico di ricambio con 2 viti, dadi e rondelle.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
3426	7311518141370	800	1700
3430	7311518328061	450	300



3428

Succhiello per piantumazione

Succhiello per la piantumazione di piante a radice nuda. Lama in acciaio temprato. Stelo tubolare angolato in acciaio. Impugnatura aggiuntiva e richiudibile per facilitare il sollevamento. Manico in noce americano. 3430: manico di ricambio con 2 viti, dadi e rondelle.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
3428	7311518329747	890	2200
3430	7311518328061	450	300



2800/2802

Calibro

Calibro di precisione leggero in alluminio e plastica.
Scala metrica in cm/mm su 3 lati.

Codice prodotto	Codice EAN	Misura lunghezza max	Peso g
2800	7311518110857	32 cm	215
2802	7311518110864	50 cm	325



2000/2200

Rotella metrica

Rotella metrica da 15 o 20 metri dal design robusto con alloggiamento in alluminio. Con gancio e clip per cintura. Indice di scala 10 cm. Scala su entrambi i lati del nastro.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza	Peso g
2000	7311518110093	15 m	485
2200	7311518110567	20 m	580



2600/2604

Rotella metrica

Rotella metrica da 15 metri con alloggiamento in plastica. Con gancio e clip per cintura. Indice di scala 10 cm. Scala su entrambi i lati del nastro. 2604, come 2600 ma con gancio di rilascio a forbice.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza	Peso g
2600	7311518110789	15 m	450
2604	7311518129040	15 m	450



2900

Utensile per riparazione rotelle metriche

Utensile per riparazione delle rotelle metriche. 100 rivetti inclusi.
2156: rivetti di ricambio 100 pezzi.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
2900	7311518110871	190	310
2156	7311518110499		1



4002

Fodero

Fodero per ganci 1204, 1206 e pinze 1401, 1408.
Pelle e polietilene con morsetto a molla.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
4002	7311518116354	315	200



4004

Fodero

Fodero per ganci 1204, 1206 e pinze 1401, 1408.
Pelle e polietilene con morsetto a molla.
Con dorso isolato.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
4004	7311518116361	315	210



4006

Fodero

Fodero per il gancio 1204, 1206 e per le pinze 1401, 1408.
Con anelli per appendere e fissare la rotella metrica.
Polietilene.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
4006	7311518116378	315	175



4010

Fodero

Fodero per il gancio 1204, 1206 e per le pinze 1401, 1408.
Polietilene.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
4010	7311518130015	315	150



4015

Fodero

Fodero per il gancio 1204, 1206, per le pinze 1401, 1408 e per il cuneo 6310.
Pelle e polietilene.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
4015	7311518116392	315	170



4025

Fodero

Borsa per utensili multiuso destinata a contenere lime per catene motosega, agganciare e assicurare la rotella metrica; è inclusa la tasca per il kit di primo soccorso. Dorso isolato.



Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
4025	7311518116415	295	140

4060

Fodero

Fodero per calibri 2800, 2802.
Pelle e polietilene.



Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
4060	7311518116576	252	70

4070

Fodero

Fodero stretto per le barre di rottura 1000 e 1002.
Aggancio in acciaio.
Polietilene.



Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
4070	7311518116583	252	100

4080

Fodero

Fodero con anelli per agganciare e assicurare la rotella metrica.
Polietilene.



Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
4080	7311518116606	253	65

4030

Cintura in pelle

Cintura in pelle.
Lunghezza 125 cm, larghezza 40 mm.



Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
4030	7311518116484	1250	150



4032

Cintura

Cintura in poliestere
Lunghezza 125 cm, larghezza 40 mm.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
4032	7311518116491	1250	160



5230

Bretelle

Bretelle robuste extra-larghe (5 cm) con chiusura a scatto.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
5230	7311518118228	200	230



5428

Cuffie antirumore

Cuffie antirumore H520A (407 GQ) con fascia per la testa.
Certificazione CE.

Codice prodotto	Codice EAN	Lunghezza mm	Peso g
5428	7311518118303	190	270



6920 - 6924

Guida tondino

SC: Dente con angolo arrotondato (semi-chisel). Il più comune.
FC: Dente con angolo affilato (full chisel). FC taglia più velocemente ma si usura più velocemente.
LP: Profilo basso

Codice Prod	Codice EAN	Descrizione	Peso g
6920	7311518298241	3/16 .325 SC 4,8 mm	38
6921	7311518329563	3/16 .325 FC 4,8 mm	38
6922	7311518329570	5/32 3/8" LP 4,0 mm	38
6924	7311518329587	7/32 3/8" SC 5,5 mm	35
6925	7311518329594	7/32 3/8" FC 5,5 mm	35







BAHCO

SNA Europe [Italia] S.p.A.

info.it@snaeurope.com

Soggetto a modifiche tecniche, correzioni degli articoli ed errori tipografici. SNA Europe si riserva il diritto di migliorare e/o modificare i prodotti senza preavviso. Consegna fino a esaurimento scorte.

2026.



WWW.BAHCO.COM

