



ΚΑΤΣΑΒΙΑ

κατάλογος



BAHCO

Περιεχόμενα



ERGO™

14

ERGO™ Κατσαβίδια.....	2
ERGO™ Με εναλλάξιμα στελέχη.....	20
ERGO™ Χτυπητά κατσαβίδια.....	22
ERGO™ Μονωμένα με λεπτό στέλεχος.....	32
ERGO™ Μονωμένα.....	36
ERGO™ Από ανοξείδωτο χάλυβα.....	40
ERGO™ Αντισπινθηρικά.....	46
ERGO™ Εργαλεία για Εργασία σε Ύψος.....	50



BAHCOFIT

54



ΣΕΙΡΑ 600

64



ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ

70



ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ

78



ΜΕ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ T

84



ΕΞΑΓΩΝΙΚΑ ΚΛΕΙΔΙΑ

90



ΑΛΛΑ

104







Κατσαβίδια ERGO™

Η διαδικασία ERGO™ της Bahco

Για να είναι εργονομικά τα εργαλεία χειρός, θα πρέπει να είναι κατάλληλα για την εργασία, τον χρήστη και το περιβάλλον. Για αυτό το λόγο και οι τρεις από τους παραπάνω παράγοντες είναι κρίσιμης σημασίας κατά τη δημιουργία ενός προϊόντος ERGO™.

Τα εργονομικά εργαλεία έχουν σχεδιαστεί ώστε να ταιριάζουν στο ανθρώπινο χέρι, ελαχιστοποιώντας τη δύναμη που απαιτείται για το κράτημα και επιτρέποντας στους μύες να χαλαρώνουν περιοδικά, μειώνοντας τον κίνδυνο στατικής κόπωσης των μυών.

Κάθε φορά που αναπτύσσουμε ένα εργαλείο ERGO™, λαμβάνουμε υπόψη τη βιώσιμη απόδοση και αποτελεσματικότητα, παράλληλα με την αξιοπιστία και την αντοχή σε δύσκολες συνθήκες.

Εργαζόμαστε σκληρά για να παρέχουμε τα καλύτερα δυνατά εργαλεία σε κάθε χρήστη και με την πάροδο των χρόνων αναπτύσσουμε, βελτιώνουμε και τελειοποιούμε συνεχώς τον τρόπο με τον οποίο το καταφέρνουμε, γεγονός που οδήγησε στη **Διαδικασία ERGO™ της Bahco**. Πρόκειται για μια αναλυτική διαδικασία τριών φάσεων (κάθε φάση περιλαμβάνει αρκετά βήματα), η οποία εξασφαλίζει την αξιοπιστία των εργαλείων ERGO™.

Η **Διαδικασία ERGO™ της Bahco** είναι μία επιστημονική διαδικασία που εφαρμόζεται αποκλειστικά από τη Bahco με τη βοήθεια Βιομηχανικών Σχεδιαστών και Εργονόμων.

Η Διαδικασία ERGO™ της Bahco τηρεί το πρότυπο ISO 9241.

ΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ERGO™ ΤΗΣ ΒΑΗΣΟ ΒΡΑΒΕΥΟΝΤΑΙ ΣΥΝΕΧΩΣ ΜΕ ΤΑ ΠΛΕΟΝ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΜΕΝΑ ΒΡΑΒΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

Τα προϊόντα ERGO™ της Bahco έχουν συμπεριληφθεί σε ερευνητικές εργασίες και εκθέσεις επιχειρηματικής σκοπιμότητας. Συνεργαζόμαστε επίσης ενεργά με πανεπιστήμια και ερευνητικά κέντρα σε όλο τον κόσμο για τη δημιουργία των προϊόντων μας:

- **Comfort Effects of Participatory Design of Screwdrivers** TU Delft The Netherlands
- **Success Via Design - Επιχειρηματική Υπόθεση** μέσω του Triad Design & Harvard University*
- **Έκθεση επιχειρηματικής σκοπιμότητας: AB SANDVIK SAWS & TOOLS: THE ERGO STRATEGY** University of Western Ontario
- **Mastership in Design research at UFSC** Federal University of Santa Catarina - Βραζιλία
- **Ergonomía** - Universidad de Navarra, Ισπανία
- **Libro de la asianatura 'Ergonomia per il design'** Politecnico di Milano
- **Scandinavian Design** - Taschen



Βραβεία Excellent Swedish Design: Η Svensk Form/Swedish Society of Crafts and Design επαληθεύει και διαδίδει τις γνώσεις σχετικά με το καλό και αξιόπιστο σουηδικό design.



Βραβείο Reddot: Με ιστορία που ξεπερνά τα 50 χρόνια, το "Reddot Award: product design" είναι ένας από τους σημαντικότερους διεθνείς διαγωνισμούς προϊόντων.

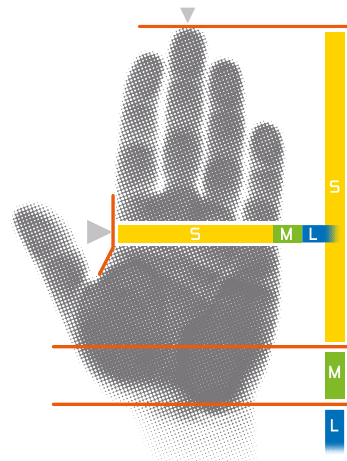


Ιαπωνικό βραβείο Good Design: Από το 1957, το βραβείο Good Design απονέμεται σε εξαιρετικά σχέδια για περισσότερα από 50 χρόνια.

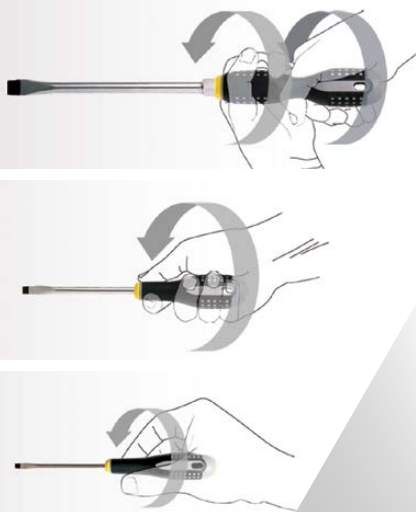


Η χειρολαβή

Η διάμετρος της χειρολαβής είναι βελτιστοποιημένη για τη μετάδοση της μέγιστης ροπής και την αύξηση της παραγωγικότητας. Διπλή χειρολαβή για πολύ υψηλές δυνάμεις, όταν απαιτούνται και τα δύο χέρια.



Δεν πιστεύουμε στους μέσους όρους για τους ανθρώπους και για αυτό αναλύουμε ανθρωπομετρικές βάσεις δεδομένων για να καθορίσουμε τα μεγέθη των χειρολαβών για τη συλλογή μας.



ΧΡΗΣΤΗΣ



ΑΣΦΑΛΕΙΑ
ΕΥΧΑΡΙΣΤΗΣΗ
ΩΡΑΙΑ ΑΙΣΘΗΣΗ
ΤΟΥ ΕΡΓΑΛΕΙΟΥ
ΠΕΡΗΦΑΝΕΙΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ

ergo®

ΕΜΠΝΕΥΣΜΕΝΑ ΑΠΟ
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΣΣ

ΕΡΓΑΣΙΑ



ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑ
& ΚΕΡΔΟΦΟΡΙΑ
ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ



ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

ΑΝΤΟΧΗ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

Η χρωματική κωδικοποίηση

Η χρωματική κωδικοποίηση υποστηρίζει τις γνωστικές διεργασίες που σχετίζονται με την αναγνώριση του σωστού κατσαβιδιού. Αντί να χρειάζεται να ελέγχετε κάθε μύτη, μπορείτε να δείτε γρήγορα ποια είναι ποια, μόνο και μόνο από το χρώμα της κορυφής.

Το στέλεχος

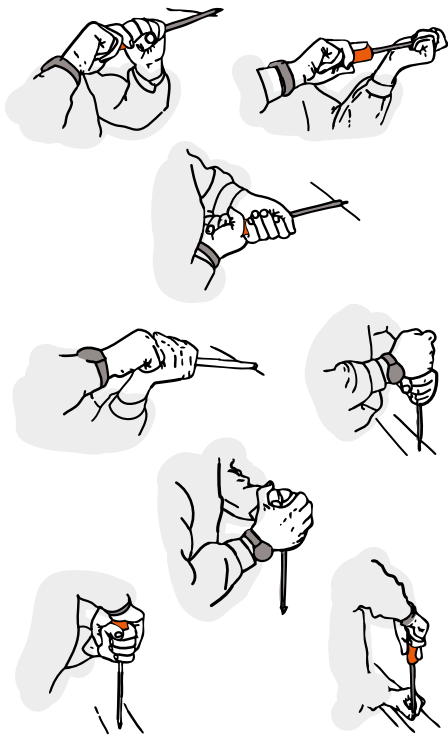
Το στέλεχος είναι κατασκευασμένο από κράμα χάλυβα υψηλής απόδοσης για μέγιστη αντοχή. Επιχρωμωμένο νικέλιο για μέγιστη αντοχή στη διάβρωση.



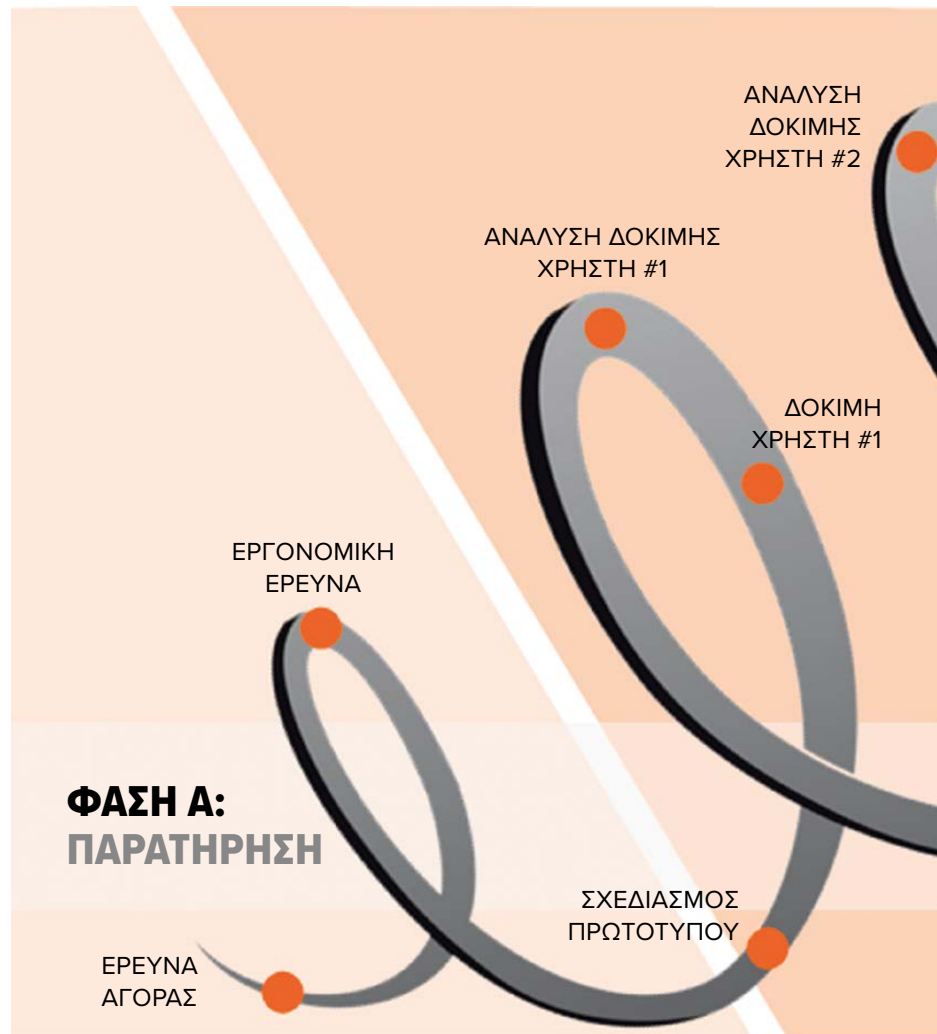
Το κατσαβίδι ERGO™ αναπτύχθηκε μέσω της διαδικασίας τριών φάσεων ERGO™ της Bahco. Το πρόγραμμα αυτό λαμβάνει υπόψη στοιχεία και εμπειρίες από χρήστες, εργονόμους, βιομηχανικούς σχεδιαστές και τμήματα Ε&Α, καθώς και εκτεταμένες δοκιμές και ελέγχους.

Είναι ευκολότερο στη χρήση, πιο άνετο στο κράτημα και σημαντικά πιο λειτουργικό. Μειώνει τη μυϊκή ένταση και τον κίνδυνο ατυχημάτων και τραυματισμών, ενώ παράλληλα αυξάνει την ικανοποίηση από την εργασία, την παραγωγικότητα και την κερδοφορία.

ΤΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ERGO™ ΞΕΚΙΝΟΥΝ ΤΗ ΖΩΗ ΤΟΥΣ ΩΣ ΜΙΑ ΣΕΙΡΑ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΩΝ ΠΡΟΣ ΤΟΥΣ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΧΡΗΣΤΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΙΣ ΕΜΠΕΙΡΙΕΣ ΤΟΥΣ ΜΕ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΤΙΣ ΒΕΛΤΙΩΣΕΙΣ ΠΟΥ ΘΑ ΗΘΕΛΑΝ ΝΑ ΓΙΝΟΥΝ.



ΟΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΥΤΕΣ ΣΥΝΔΥΑΖΟΝΤΑΙ ΣΤΗ ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΜΕ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΠΟΥ ΔΕΙΧΝΕΙ ΠΩΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΤΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΥΠΟ ΤΙΣ ΣΥΝΗΘΕΙΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ.



● ΝΕΑ ΣΕΙΡΑ ΠΡΩΤΟΤΥΠΩΝ

Δοκιμάσαμε πολλές διαφορετικές διαμέτρους χειρολαβών με διαφορετικούς τελικούς χρήστες για να καταλάβουμε τι ταιριάζει καλύτερα στο ανθρώπινο χέρι.



**ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ ΤΟΥΣ
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
ΤΟΥΣ ΓΙΑ ΝΑ ΚΑΤΑΛΑΒΟΥΜΕ ΠΩΣ
ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝ ΤΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ**

Στην Bahco, είμαστε πρωτοπόροι στο σχεδιασμό εργαλείων χειρός και στην εργονομία. Σχεδιάζουμε εργαλεία χειρός από το 1856 και διεξάγουμε έρευνα στην εργονομία από το 1978.



▲ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Τα εργαλεία ERGO™ της Bahco κατασκευάζονται με τις πλέον εξελιγμένες τεχνολογίες. Ως κατασκευαστές τηρούμε τα υψηλότερα πρότυπα ποιότητας.

★ ΔΟΚΙΜΗ ΚΑΙ ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗ

Στην Bahco είμαστε απόλυτα σίγουροι για την ανωτερότητα των εργαλείων ERGO™. Αυτός είναι ο λόγος για τον οποίο αναπτύσσουμε πάντα μια δοκιμαστική μονάδα για ένα εργαλείο ERGO™, έτσι ώστε οι επαγγελματίες χρήστες να μπορούν να αισθανθούν τη διαφορά.



▲ ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΕΛΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ



Επιλέγοντας τη σωστή μύτη

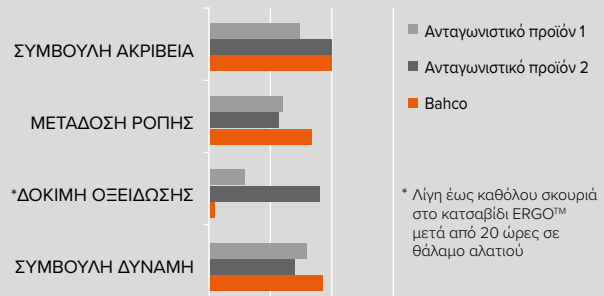
ΤΟ ΚΑΛΥΤΕΡΟ ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΣΤΟΝ ΚΟΣΜΟ

Ακρίβεια μύτης: Η ακρίβεια της μύτης αυξάνει τη διάρκεια ζωής του κατσαβιδιού και αποτρέπει τη ζημιά στο τεμάχιο εργασίας.

Μετάδοση ροπής: Το κατσαβίδι μεταφέρει τη ροπή και απαιτείται λιγότερη δύναμη για να γίνει η εργασία.

Δοκιμή οξειδωσης: Η λιγότερη οξείδωση βελτιώνει τη διάρκεια ζωής και την απόδοση του κατσαβιδιού.

Αντοχή μύτης: Μια ανθεκτική μύτη εξασφαλίζει την ακρίβεια της μύτης καθ' όλη τη διάρκεια ζωής της.



Κάτι περισσότερο από όμορφη αισθητική

- Μεγάλο, στρογγυλεμένο άκρο για την εφαρμογή δύναμης χωρίς να τραυματίζεται η παλάμη του χεριού
- Μπορεί να κρεμαστεί
- Επίπεδη επιφάνεια ώστε το κατσαβίδι να μην κυλάει
- Μαλακό υλικό, υψηλής τριβής με ραβδωτή επιφάνεια για άνετο κράτημα και μέγιστη τριβή ακόμα και όταν το χέρι είναι λιπαρό
- Μόνο στρογγυλεμένα σχήματα. Δεν υπάρχουν σημεία πίεσης για την αποφυγή τραυματισμών και κόπωσης
- Η χειρολαβή 3 συστατικών συνδυάζει έναν ανθεκτικό πυρήνα με το καλό κράτημα
- Βέλτιστο μήκος του λαιμού της χειρολαβής. Τα δάχτυλα είναι πάντα σωστά τοποθετημένα για γρήγορη περιστροφή και έλεγχο της ακριβείας
- Εύκολη επιλογή της σωστής μύτης χάρις στην χρωματιστή χειρολαβή και το σύμβολο στο άκρο. Το χρώμα και το σύμβολο δεν φθείνουνται
- Εξαγωνικό παξιμάδι για την εφαρμογή πρόσθετης ροπής με τη χρήση κλειδιού *Εξαρτάται από το μοντέλο
- Ο κυλινδρικός άξονας με μικρή διάμετρο βοηθά στο γρήγορο και εύκολο σφίξιμο και χαλάρωμα των βιδών
- Στέλεχος κατασκευασμένο από κράμα χάλυβα υψηλής απόδοσης
- Η μαύρη μύτη παρέχει ακριβή εφαρμογή

ΑΝΑΜΦΙΒΟΛΑ, ΤΟ ΚΑΛΥΤΕΡΟ ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΣΤΟΝ ΚΟΣΜΟ

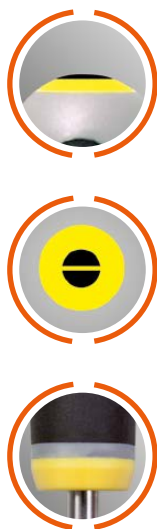
Επιλογή του σωστού χρωματικού κωδικού

ΣΥΝΕΧΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΤΗΣ ΓΚΑΜΑΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΤΕΛΕΥΤΑΙΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΤΗΣ ΑΓΟΡΑΣ

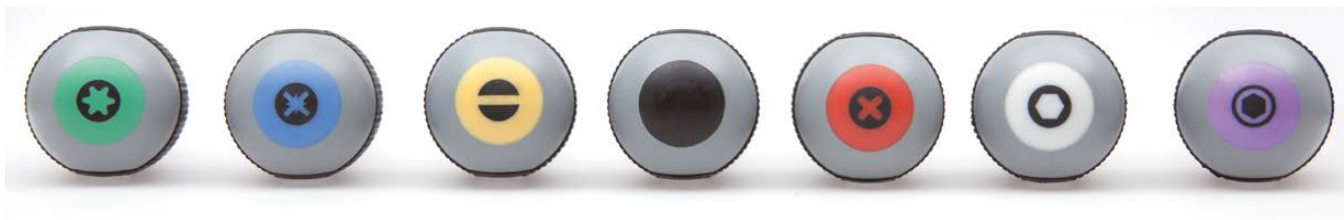
Η Bahco συνεργάζεται συνεχώς με τους τελικούς χρήστες και τους ειδικούς της αγοράς. Όντας κοντά στους πιο απαιτητικούς τελικούς χρήστες, η Bahco προβλέπει τις αλλαγές που επέρχονται στις εφαρμογές που χρησιμοποιούνται σε όλους τους κλάδους της βιομηχανίας. Για να συνεχίσει να προσφέρει τις καλύτερες λύσεις, η Bahco αναπτύσσει συνεχώς την ποικιλία των κατσαβιδιών της, έτσι ώστε να ανταποκρίνεται στα τελευταία αιτήματα και στις εφαρμογές της αγοράς.



ΒΡΙΣΚΕΤΕ ΕΥΚΟΛΑ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΜΥΤΗ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ ΣΑΣ, ΧΑΡΙΣ ΣΤΟΝ ΔΙΠΛΟ ΧΡΩΜΑΤΙΚΟ ΚΩΔΙΚΟ ΠΟΥ ΔΕΝ ΦΘΕΙΡΕΤΑΙ



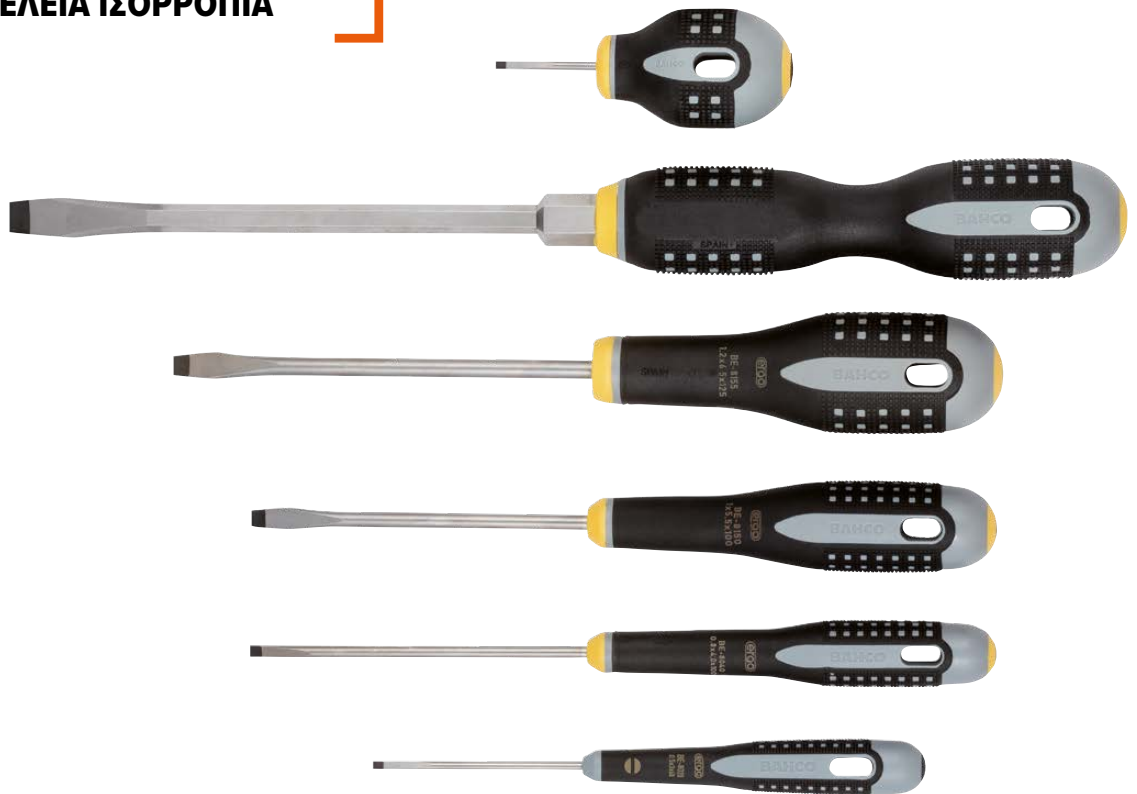
-  Ίσιο
-  Σταυροκατσάβιδο
-  Pozidriv
-  Torx®
-  Εξάγωνο
-  Robertson
-  Καρυδάκι
-  Torq-Set



Πληροφορίες για τα μεγέθη των χειρολαβών



**ΡΟΠΗ & ΕΛΕΓΧΟΣ
ΣΕ ΤΕΛΕΙΑ ΙΣΟΡΡΟΠΙΑ**



Το σχήμα τους, οι διαστάσεις τους και η αφή τους έχουν σχεδιαστεί, δοκιμαστεί εκτεταμένα και αναπτυχθεί ακολουθώντας μια επιστημονική διαδικασία, έτσι ώστε τα κατσαβίδια ERGO™ να διαθέτουν τη βέλτιστη ισορροπία μεταξύ ροπής (δύναμης περιστροφής) και ελέγχου. Επειδή κάθε κατάσταση απαιτεί διαφορετική προσέγγιση, η σειρά

κατσαβιδιών ERGO™ προσφέρει ένα σετ πέντε μεγεθών χειρολαβής και ένα κοντό κατσαβίδι για βελτιωμένη παραγωγικότητα ανά πάσα στιγμή. Π.χ. χειρολαβές διπλού σχήματος για εργασίες στις οποίες πρέπει να χρησιμοποιείτε και τα δύο χέρια για επιπλέον ροπή ή το νέο πολύ μικρό μέγεθος χειρολαβής όταν απαιτείται έλεγχος και ακρίβεια.

Ίσιο

Ίσια



BE-8002	0.3	2.0	60	17x103	5	30
BE-8010	0.4	2.5	60	17x103	5	31
BE-8210	0.4	2.5	75	17x103	5	33
BE-8020	0.5	3.0	60	17x103	5	30
BE-8020L	0.5	3.0	75	17x103	5	33
BE-8022	0.5	3.0	100	17x103	5	34
BE-8220	0.5	3.0	125	17x103	5	36
BE-8225	0.5	3.0	200	17x103	5	45
BE-8030	0.6	3.5	75	17x103	5	34
BE-8235	0.6	3.5	200	17x103	5	45
BE-8230	0.6	3.5	125	17x103	5	37
BE-8040	0.8	4.0	100	20x122	5	39
BE-8240	0.8	4.0	175	20x122	5	47
BE-8242	1.0	5.5	150	27x122	5	47
BE-8250L	1.0	5.5	200	27x122	5	90
BE-8241	1.0	5.5	125	27x122	5	47
BE-8251	1.0	6.0	150	36x122	5	44
BE-8252	1.2	6.5	150	36x122	5	47

Επίπεδη



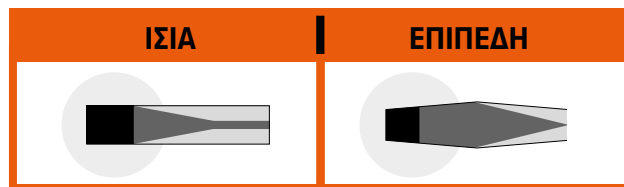
BE-8150	1.0	5.5	100	27x122	5	66
BE-8250	1.0	5.5	150	27x122	5	112
BE-8155	1.2	6.5	125	36x122	5	73
BE-8255	1.2	6.5	150	36x122	5	116
BE-8256	1.6	8.0	150	36x122	5	135
BE-8257	1.6	8.0	175	36x122	5	140
BE-8258	1.6	10.0	200	36x165	5	195

Κοντό



BE-8330	0.6	3.5	25	36x58	5	37
BE-8340	0.8	4.0	25	36x58	5	38
BE-8350	1.0	5.5	25	36x58	5	40
BE-8450	1.0	5.5	45	36x58	5	44
BE-8355	1.2	6.5	25	36x58	5	43
BE-8455	1.2	6.5	45	36x58	5	48
BE-8360	1.2	8.0	25	36x58	5	44

ΠΟΙΑ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΦΟΡΑ ΤΗΣ ΙΣΙΑΣ ΜΕ ΤΗΝ ΕΠΙΠΕΔΗ?



Εξάγωνο προφίλ

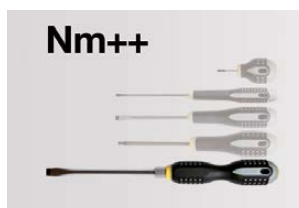


BE-8158	1.0	5.5	125	27x122	9	5	75
BE-8159	1.2	6.5	150	36x122	11	5	125
BE-8160	1.6	8	125	36x122	14	5	162
BE-8260	1.6	8	175	36x122	14	5	179

Εξάγωνο στέλεχος με διπλή χειρολαβή



BE-8865	1.6	8	175	36x165	14	5	209
BE-8870	1.6	10	175	36x165	18	5	210
BE-8880	2.0	12	200	36x165	18	5	291
BE-8890	2.5	14	200	36x165	18	5	293



ΔΙΠΛΗ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ

Χειρολαβή διπλού σχήματος, για χρήση και με τα δύο χέρια (σε μεγάλα μεγέθη). Η μεγαλύτερη επιφάνεια του ελαστομερούς σε συνδυασμό με τον προηγμένο εργονομικό σχεδιασμό της επιτρέπει άνετο κράτημα και μέγιστη ροπή.



✚ Σταυροκατσάβιδο



Model	Bit	Length (mm)	Shaft (mm)	Blades	Weight (g)
BE-8600	PH 0	60	17x103	5	30
BE-8605	PH 0	100	17x103	5	80
BE-8608	PH 0	200	17x103	5	180
BE-8610	PH 1	75	27x122	5	156
BE-8611	PH 1	75	20x122	5	62
BE-8610L	PH 1	200	27x122	5	62
BE-8620	PH 2	100	36x122	5	81
BE-8621	PH 2	100	27x122	5	106
BE-8622	PH 2	150	36x122	5	106
BE-8620L	PH 2	200	36x122	5	127
BE-8623	PH 3	150	36x122	5	150

Διπλή χειρολαβή



Model	Bit	Length (mm)	Shaft (mm)	Blades	Weight (g)
BE-8624	PH 4	200	36x165	5	225

Εξαγωνικό στέλεχος



Model	Bit	Length (mm)	Shaft (mm)	Blades	Weight (g)
BE-8628	PH 1	100	27x122	9	72
BE-8629	PH 2	125	36x122	11	122
BE-8630	PH 3	150	36x122	14	173

Εξάγωνο στέλεχος με διπλή χειρολαβή



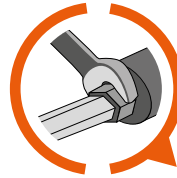
Model	Bit	Length (mm)	Shaft (mm)	Blades	Weight (g)
BE-8640	PH 4	200	36x165	18	292

Κοντό



Model	Bit	Length (mm)	Shaft (mm)	Blades	Weight (g)
BE-8601	PH 1	25	36x58	5	40
BE-8602	PH 2	25	36x58	5	43

ΠΑΞΙΜΑΔΙ



Το εξαγωνικό προφίλ του στελέχους με εξαγωνικό παξιμάδι επιτρέπει τη χρήση κλειδιού με ανοιχτό άκρο για απαιτητικές εργασίες που απαιτούν εξαιρετικά υψηλή ροπή.



✦ Pozidriv



Model	Bit Type	Length (mm)	Shaft Diameter (mm)	Blade Length (mm)	Pieces	Weight (g)
BE-8800	PZ 0	60	17x103	5	30	
BE-8810	PZ 1	75	27x122	5	62	
BE-8811	PZ 1	75	20x122	5	62	
BE-8810L	PZ 1	200	27x122	5	81	
BE-8820	PZ 2	100	36x122	5	106	
BE-8821	PZ 2	100	27x122	5	106	
BE-8820L	PZ 2	200	36x122	5	127	
BE-8823	PZ 3	150	36x122	5	150	

Διπλή χειρολαβή



Model	Bit Type	Length (mm)	Shaft Diameter (mm)	Blade Length (mm)	Pieces	Weight (g)
BE-8824	PZ 4	200	36x165	5	224	

Εξαγωνικό στέλεχος



Model	Bit Type	Length (mm)	Shaft Diameter (mm)	Blade Length (mm)	Pieces	Weight (g)
BE-8828	PZ 1	100	27x122	9	5	72
BE-8829	PZ 2	125	36x122	11	5	122
BE-8830	PZ 3	150	36x122	14	5	173

Εξάγωνο στέλεχος με διπλή χειρολαβή



Model	Bit Type	Length (mm)	Shaft Diameter (mm)	Blade Length (mm)	Pieces	Weight (g)
BE-8840	PZ 4	200	36x165	18	5	292

Κοντό

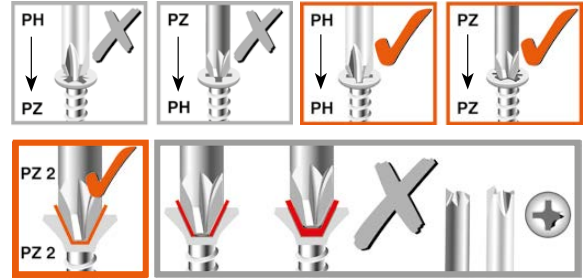


Model	Bit Type	Length (mm)	Shaft Diameter (mm)	Blade Length (mm)	Pieces	Weight (g)
BE-8801	PZ 1	25	36x58	5	40	
BE-8802	PZ 2	25	36x58	5	43	

ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΣΩΣΤΟΥ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΥ

Οι τρεις κύριες συνέπειες της χρήσης λανθασμένης μύτης:

- 1 Δεν ασκείται η απαιτούμενη ροπή
- 2 Αυξάνεται ο κίνδυνος θραύσης της μύτης του κατασβιδιού
- 3 Μπορεί να προκληθεί ζημιά στο τεμάχιο εργασίας

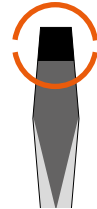


ΜΑΥΡΗ ΜΥΤΗ = ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΚΡΙΒΕΙΑ

Η μύτη με το μαύρο φινίρισμα.

Πρόκειται για μια διαδικασία οξείδωσης που δεν προσθέτει κάποιο στρώμα, επομένως η μύτη πιο ακριβής.

Χρησιμοποιήστε τη μύτη με μαύρο φινίρισμα για μεγαλύτερη ακρίβεια.





Icon	Model	Length (mm)	Tip Width (mm)	Tip Height (mm)	Weight (g)		
	BE-8904	T 4	1.30	75	17x103	5	30
	BE-8905	T 5	1.37	75	17x103	5	30
	BE-8906	T 6	1.65	75	17x103	5	30
	BE-8907	T 7	1.97	75	17x103	5	30
	BE-8908	T 8	2.30	75	17x103	5	32
	BE-8909	T 9	2.48	75	17x103	5	33
	BE-8910	T 10	2.72	75	20x122	5	31
	BE-8915	T 15	3.26	100	27x122	5	57
	BE-8920	T 20	3.84	100	27x122	5	57
	BE-8925	T 25	4.40	125	27x122	5	70
	BE-8927	T 27	4.96	125	27x122	5	70
	BE-8930	T 30	5.49	150	36x122	5	119

Διπλή χειρολαβή



Icon	Model	Length (mm)	Tip Width (mm)	Tip Height (mm)	Weight (g)		
	BE-8940	TR 40	6.60	150	36x165	5	130
	BE-8945	TR 45	7.70	150	36x165	5	178

TORX® Προστασίας



Icon	Model	Length (mm)	Tip Width (mm)	Tip Height (mm)	Weight (g)		
	BE-7907	TR 7	1.97	75	17x103	5	31
	BE-7908	TR 8	2.30	75	17x103	5	31
	BE-7909	TR 9	2.48	75	17x103	5	31
	BE-7910	TR 10	2.72	75	20x122	5	31
	BE-7915	TR 15	3.26	100	27x122	5	57
	BE-7920	TR 20	3.84	100	27x122	5	57
	BE-7925	TR 25	4.40	125	27x122	5	70
	BE-7927	TR 27	4.96	125	27x122	5	70
	BE-7930	TR 30	5.49	150	36x122	5	119

TORX® Προστασίας με διπλή χειρολαβή



Icon	Model	Length (mm)	Tip Width (mm)	Tip Height (mm)	Weight (g)		
	BE-7940	TR 40	6.60	150	36x165	5	130

TORX® ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Τα Torx®, με προστασία παραβίασης περιέχουν έναν στυλεό ή πείρο στο κέντρο της κεφαλής που εμποδίζει την εισαγωγή ενός «κλασικού» κατασβιδιού Torx® - γεγονός που σημαίνει ότι οι βίδες ασφαλείας δεν μπορούν να ξεβιδωθούν.



Torx® Σφαιρικό



Icon	Model	Length (mm)	Tip Width (mm)	Tip Height (mm)	Weight (g)		
	BE-7515	T 15	3.26	100	27x122	5	57
	BE-7520	T 20	3.84	100	27x100	5	57
	BE-7525	T 25	4.40	125	27x122	5	70
	BE-7527	T 27	4.96	125	27x122	5	70
	BE-7530	T 30	5.49	150	36x122	5	119
	BE-7540	T 40	6.60	150	36x122	5	119

TORX® ΣΦΑΙΡΙΚΟ

Το σφαιρικό προφίλ μετάδοσης επιτρέπει την εργασία σε γωνία έως και 30° με απόλυτη αποτελεσματικότητα. Οι μύτες TORX® σφαιρικού άκρου είναι απαραίτητες όταν βιδώνετε σε στενά σημεία ή υπό γωνία.



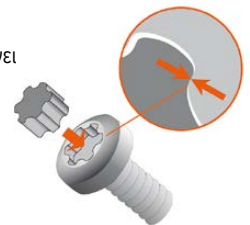
TORX PLUS®



Icon	Model	Length (mm)	Tip Width (mm)	Tip Height (mm)	Weight (g)		
	BE-7715	T 15	3,26	100	27x122	5	57
	BE-7720	T 20	3,84	100	27x100	5	57
	BE-7725	T 25	4,40	125	27x122	5	70
	BE-7727	T 27	4,96	125	27x122	5	70
	BE-7730	T 30	5,49	150	36x122	5	119
	BE-7740	T 40	6,60	150	36x122	5	119

TORX PLUS®

Το TORX PLUS® έχει σχεδιαστεί για να επιτρέπει μεγαλύτερη ροπή, να ελαχιστοποιεί τη φθορά και να αυξάνει την παραγωγικότητα μειώνοντας τον χρόνο διακοπής της εργασίας. Με μεγαλύτερη επιφάνεια επαφής από το κλασικό Torx®, αυξάνεται η μεταδιδόμενη ροπή, καθώς και η διάρκεια ζωής των εργαλείων.



TORX® εναντίον TORX PLUS®



Εξάγωνο



Model	Bit Size (mm)	Length (mm)	Shaft Dia (mm)	Tip Dia (mm)	Pkg Qty	Weight (g)
BE-6902	2	100	17x103	5	32	
BE-6925	2.5	100	17x103	5	32	
BE-6903	3	100	20x122	5	35	

Ball



Model	Bit Size (mm)	Length (mm)	Shaft Dia (mm)	Tip Dia (mm)	Pkg Qty	Weight (g)
BE-8715	1.5	60	17x103	5	30	
BE-8702	2	100	17x103	5	32	
BE-8725	2.5	100	17x103	5	32	
BE-8703	3	100	20x122	5	35	
BE-8704	4	100	27x122	5	66	
BE-8705	5	100	36x122	5	105	
BE-8706	6	125	36x122	5	125	
BE-8708	8	150	36x122	5	197	

Ball Διπλή χειρολαβή



Model	Bit Size (mm)	Length (mm)	Shaft Dia (mm)	Tip Dia (mm)	Pkg Qty	Weight (g)
BE-8710	10	150	36x165	5	250	

Σφαιρικό, ίντσες



Model	Bit Size (in)	Length (mm)	Shaft Dia (mm)	Tip Dia (mm)	Pkg Qty	Weight (g)
BE-8700-7/64	7/64"	100	20x122	5	35	
BE-8700-5/32	5/32"	100	27x122	5	66	
BE-8700-3/16	3/16"	100	27x122	5	105	
BE-8700-7/32	7/32"	100	36x122	5	110	
BE-8700-1/4	1/4"	125	36x122	5	126	
BE-8700-5/16	5/16"	150	36x122	5	197	

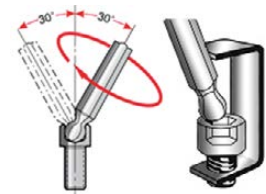
Σφαιρικό Διπλής χειρολαβής



Model	Bit Size (in)	Length (mm)	Shaft Dia (mm)	Tip Dia (mm)	Pkg Qty	Weight (g)
BE-8700-3/8	3/8"	150	36x165	5	250	

ΕΞΑΓΩΝΟ ΣΦΑΙΡΙΚΟ ΑΚΡΟ

Κατσαβίδι για βίδες με εξαγωνική κεφαλή, σφαιρικού άκρου, το οποίο εισάγεται εύκολα στην κεφαλή της βίδας υπό διάφορες γωνίες, μέχρι και 30°, επιτρέποντας καλύτερη πρόσβαση σε σχέση με το κλασικό εξάγωνο.



Robertson



Model	Bit Size	Length (mm)	Shaft Dia (mm)	Tip Dia (mm)	Pkg Qty	Weight (g)
BE-9001	# 1	80	27x122	1	62	
BE-9002	# 2	80	27x122	5	62	
BE-9003	# 3	100	27x122	5	105	



Torq-Set



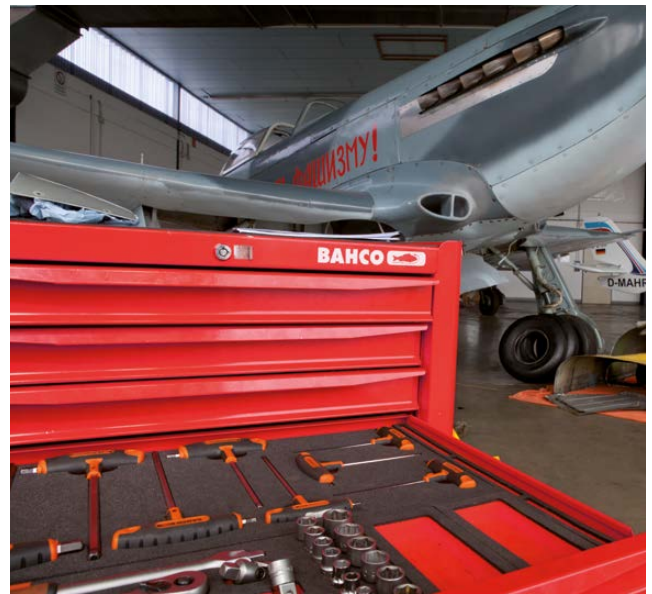
Model	Count	Length (mm)	Width (mm)	Weight (g)	Volume (cc)
BE-8080-1	1	75	27x122	5	58
BE-8080-2	2	75	27x122	5	58
BE-8080-3	3	75	27x122	5	58
BE-8080-4	4	75	27x122	5	58
BE-8080-5	5	75	27x122	5	58
BE-8080-6	6	75	27x122	5	58
BE-8080-8	8	100	27x122	5	75
BE-8080-10	10	100	27x122	5	75



Triwing



Model	Count	Length (mm)	Width (mm)	Weight (g)	Volume (cc)
BE-9100	0	80	20x122	5	34
BE-9101	1	80	20x122	5	34
BE-9102	2	80	27x122	5	62
BE-9103	3	80	27x202	5	62
BE-9104	4	100	27x122	5	75
BE-9105	5	100	27x122	5	75



Σουβλί

Στρογγυλεμένη μύτη



Model	Length (mm)	Width (mm)	Weight (g)	Volume (cc)	
BE-8985	6.0	100	27x122	5	67

Κοντό



Model	Length (mm)	Width (mm)	Weight (g)	Volume (cc)	
BE-8986	6	25	36x58	5	40

Γλύφانو

Τετράγωνη μύτη



Model	Length (mm)	Width (mm)	Weight (g)	Volume (cc)	
BE-8980	6.0	100	27x122	5	5.5

Κατσαβίδι καρυδάκι

Λεπτής υποδοχής



Model	Size (mm)	Length (mm)	Tip Length (mm)	Tip Width (mm)	Weight (g)	Volume
BE-6400M-4	4	23x5.9	100	20x122	5	36
BE-6400M-5	5	23x6.95	100	20x122	5	38
BE-6400M-5,5	5.5	23x7.65	100	20x122	5	38
BE-6400M-7	7	23x9.8	100	20x122	5	42

Μακριάς υποδοχής



Model	Size (mm)	Length (mm)	Tip Length (mm)	Tip Width (mm)	Weight (g)	Volume
BE-7803	3	50x6	125	20x122	5	52
BE-7835	3.5	50x6	125	20x122	5	54
BE-7804	4	60x7	125	20x122	5	57
BE-7845	4.5	60x7	125	20x122	5	58
BE-7805	5	60x8	125	20x122	5	60
BE-7855	5.5	60x8.7	125	20x122	5	62
BE-7806	6	60x9.5	125	20x122	5	64
BE-7807	7	60x11	125	27x122	5	100
BE-7808	8	60x12	125	27x122	5	104
BE-7809	9	60x14	125	36x122	5	136
BE-7810	10	60x10	125	36x122	5	140
BE-7811	11	60x16	125	36x122	5	169
BE-7812	12	60x17	125	36x122	5	184

Μακριάς υποδοχής, διπλής χειρολαβής



Model	Size (mm)	Length (mm)	Tip Length (mm)	Tip Width (mm)	Weight (g)	Volume
BE-7813	13	60x18	125	36x165	5	215
BE-7814	14	60x20	125	36x165	5	230

Εύκαμπτου στελέχους



Model	Size (mm)	Length (mm)	Tip Length (mm)	Tip Width (mm)	Weight (g)	Volume
BE-7606	6	11x27	150	27x122	5	126
BE-7607	7	11x27	150	27x122	5	126
BE-7608	8	11x27	150	27x122	5	126

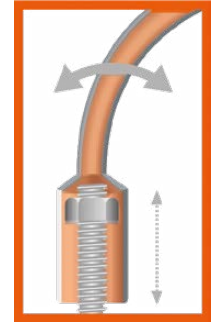
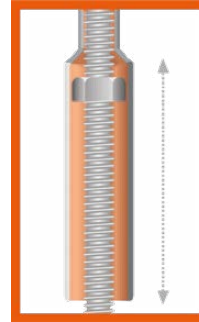
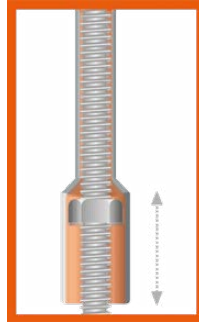
Λεπτής υποδοχής



Μακριάς υποδοχής



Εύκαμπτου στελέχους



ΜΟΝΙΜΟΣ ΜΑΓΝΗΤΗΣ



Η υποδοχή μύτης ERGO™ με ισχυρό μόνιμο μαγνητή συγκρατεί τέλεια τη μύτη.

Υποδοχή μύτης



Model	Size (mm)	Length (mm)	Tip Length (mm)	Tip Width (mm)	Weight (g)	Volume
BE-8577	1/4"	9.5x24	118	36x122	5	5.5



Σετ κατσαβιδιών ERGO™



Σετ 5 τμχ

BE-9885	1	355
BE-8910, BE-8915, BE-8920, BE-8925 T10x75, T15x100, T20x100, T25x125, T30x150		



Σετ 6 τμχ

BE-9871	1	450
BE-8220S 0.5x3x100, insulated		
BE-8611, BE-8621 PH1x75, PH2x100		
BE-8820 PZ2x100		
BE-8920, BE-8925 T20x100, T25x125		



Σετ 6 τμχ

BE-9881	1	450
BE-8020, BE-8040 0.5x3x60, 0.8x4x100		
BE-8150, BE-8155 1.0x5.5x100, 1.2x6.5x125		
BE-8610, BE-8620 PH1x75, PH2x100		



Σετ 6 τμχ

BE-9882	1	400
BE-8020, BE-8040 0.5x3x60, 0.8x4x100		
BE-8150, BE-8155 1.0x5.5x100, 1.2x6.5x125		
BE-8810, BE-8820 PZ1x75, PZ2x100		



Σετ 6 τμχ

BE-9884	1	450
BE-8040, BE-8241 0.8x4x100, 1.0x5.5x125		
BE-8611, BE-8621 PH1x75, PH2x100		
BE-8811, BE-8821 PZ1x75, PZ2x100		



Σετ 6 τμχ

BE-9886	1	430
BE-8030 0.6x3.5x75		
BE-8150 1x5.5x100		
BE-8611, BE-8621 PH1x75, PH2x100		
BE-8811, BE-8821 PZ1x75, PZ2x100		



Σετ 8 τμχ

BE-9872		1	595	
BE-8030 0.6x3.5x75				
BE-8611, BE-8621 PH1x75, PH2x100				
BE-8811, BE-8821 PZ1x75, PZ2x100				
BE-8915, BE-8920, BE-8925 T15x100, T20x100, T25x125				



Σετ 13 τμχ

BE-9875		1	975	
BE-8040 0.8x4x100				
BE-8150, BE-8155 1.0x5.5x100, 1.2x6.5x125				
BE-8621 PH2x100				
BE-8811, BE-8821 PZ1x75, PZ2x100				
BE-8910, BE-8915, BE-8920, BE-8925 T10x75, T15x100, T20x100, T25x125				
BE-8010S, BE-8230S 0.4x2.5x75, 0.6x3.5x100 insulated				
BE-8810S PZ1x80, insulated				



Σετ 13 τμχ

BE-9879		1	975	
BE-8010, BE-8040, BE-8150 0.4x2.5x60, 0.8x4x100, 1x5.5x100				
BE-8611, BE-8621 PH1x75, PH2x100				
BE-8811, BE-8821 PZ1x75, PZ2x100				
BE-8910, BE-8915, BE-8920, BE-8925 T10x75, T15x100, T20x100, T25x125				
BE-8220SL 0.5x3x100, slim insulated				
BE-8620SL PH1x80, slim insulated				



Σετ 15 τμχ

BE-9877		1	1100	
BE-8030 0.6x3.5x75				
BE-8150 1x5.5x100				
BE-8611, BE-8621 PH1x75, PH2x100				
BE-8811, BE-8821 PZ1x75, PZ2x100				
BE-8910, BE-8915, BE-8920, BE-8925 T10x75, T15x100, T20x100, T25x125				
BE-8220S, BE-8040S, BE-8050S 0.5x3x100, 0.8x4x100, 1x5.5x125, insulated				
BE-8610S, BE-8620S PH1x80, PH2x100, insulated				



Χειρολαβή ERGO™ με εναλλάξιμα στελέχη

ΟΧΙ ΜΟΝΟ ΤΟ ΠΙΟ ΑΝΕΤΟ ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ, ΑΛΛΑ ΚΑΙ ΑΥΤΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ!

Το νέο μέλος της συλλογής ERGO™ είναι το κατσαβίδι με εναλλάξιμα στελέχη, μια χειρολαβή ERGO™ σε συνδυασμό με μια υποδοχή για μύτες γρήγορης απελευθέρωσης.

Η χειρολαβή ERGO™ με εναλλάξιμα στελέχη συνδυάζει την άνεση ενός κατσαβιδιού ERGO™ με την ευελιξία της εύκολης αλλαγής στελεχών.

ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ERGO™ ΜΕ ΓΡΗΓΟΡΗ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ



Icon	Icon	Icon	Icon
BE-8575	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ERGO™ ΜΕ ΓΡΗΓΟΡΗ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ	1	100

Αναλλακτικά στελέχη 100 mm



Icon	Icon	Icon	Icon	Icon
8020-2P	(x2) 1/4" 0.5x3.0	100	1	55
8030-2P	(x2) 1/4" 0.6x3.5	100	1	55
8040-2P	(x2) 1/4" 0.8x4.0	100	1	55
8242-2P	(x2) 1/4" 1x5.5	100	1	55
8252-2P	(x2) 1/4" 1.2x6.5	100	1	55

Icon	Icon	Icon	Icon	Icon
8600-2P	(x2) 1/4" PH0	100	1	55
8610-2P	(x2) 1/4" PH1	100	1	55
8620-2P	(x2) 1/4" PH2	100	1	55
8630-2P	(x2) 1/4" PH3	100	1	55

Icon	Icon	Icon	Icon	Icon
8800-2P	(x2) 1/4" PZ0	100	1	55
8810-2P	(x2) 1/4" PZ1	100	1	55
8820-2P	(x2) 1/4" PZ2	100	1	55
8830-2P	(x2) 1/4" PZ3	100	1	55

Icon	Icon	Icon	Icon	Icon
8910-2P	(x2) 1/4" TORX10	100	1	55
8915-2P	(x2) 1/4" TORX15	100	1	55
8920-2P	(x2) 1/4" TORX20	100	1	55
8925-2P	(x2) 1/4" TORX25	100	1	55
8927-2P	(x2) 1/4" TORX27	100	1	55
8930-2P	(x2) 1/4" TORX30	100	1	55
8940-2P	(x2) 1/4" TORX40	100	1	55

Icon	Icon	Icon	Icon	Icon
8703-2P	(x2) 1/4" HEX BALL 3	100	1	55
8704-2P	(x2) 1/4" HEX BALL 4	100	1	55
8705-2P	(x2) 1/4" HEX BALL 5	100	1	55
8706-2P	(x2) 1/4" HEX BALL 6	100	1	55



Αναλλακτικά στελέχη 300 mm



Icon	Icon	Icon	Icon	Icon
8040L-2P	(x2) 1/4" 0.8x4	300	1	170
8242L-2P	(x2) 1/4" 1.0x5.5	300	1	170
8252L-2P	(x2) 1/4" 1.2x6.5	300	1	170

Icon	Icon	Icon	Icon	Icon
8610L-2P	(x2) 1/4" PH1	300	1	170
8620L-2P	(x2) 1/4" PH2	300	1	170

Icon	Icon	Icon	Icon	Icon
8810L-2P	(x2) 1/4" PZ1	300	1	170
8820L-2P	(x2) 1/4" PZ2	300	1	170

Icon	Icon	Icon	Icon	Icon
8915L-2P	(x2) 1/4" TORX15	300	1	170
8920L-2P	(x2) 1/4" TORX20	300	1	170
8925L-2P	(x2) 1/4" TORX25	300	1	170
8927L-2P	(x2) 1/4" TORX27	300	1	170
8930L-2P	(x2) 1/4" TORX30	300	1	170

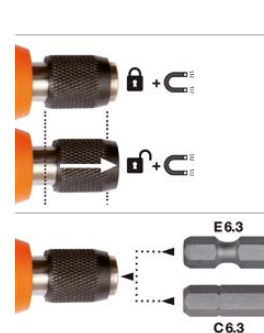
Αναλλακτικά στελέχη 400 mm

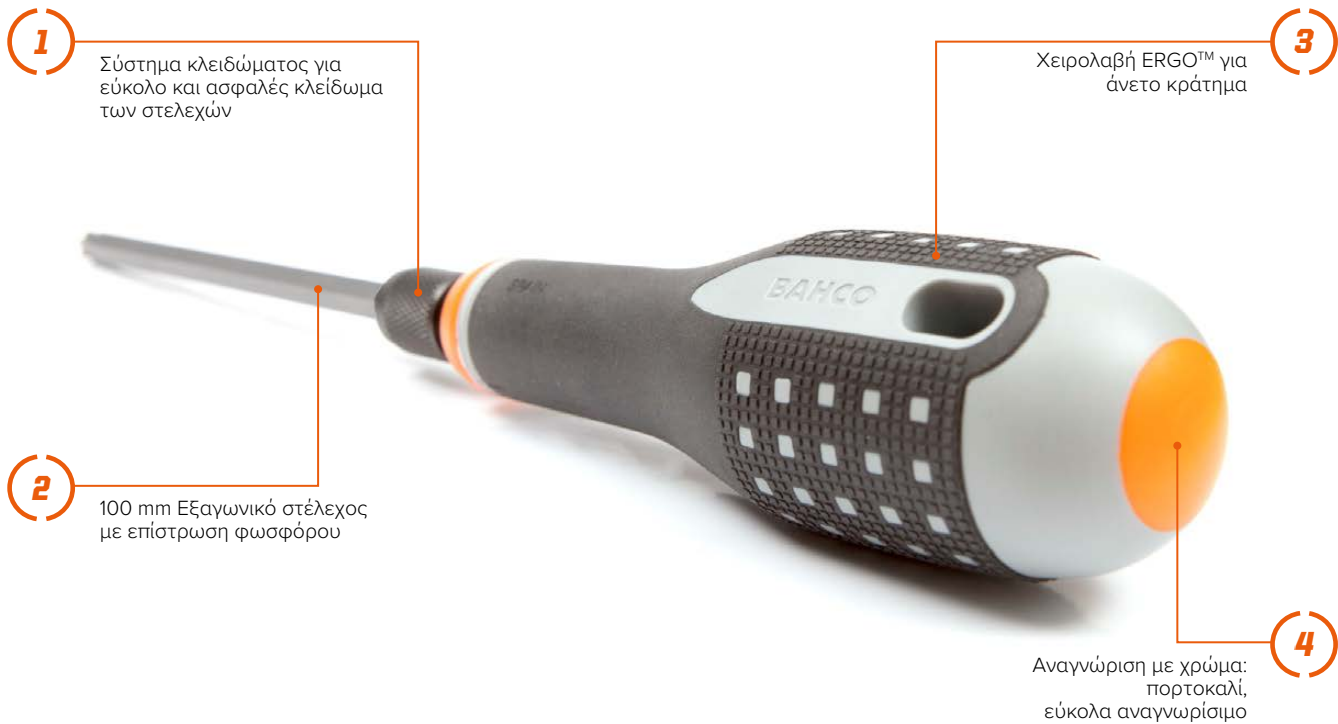


Icon	Icon	Icon	Icon	Icon
8252XL-1P	(x1) 1/4" 1.2x6.5	400	1	120

Icon	Icon	Icon	Icon	Icon
8620XL-1P	(x1) 1/4" PH2	400	1	120
8630XL-1P	(x1) 1/4" PH3	400	1	120

Icon	Icon	Icon	Icon	Icon
8820XL-1P	(x1) 1/4" PZ2	400	1	120
8830XL-1P	(x1) 1/4" PZ3	400	1	120





Χειρολαβή ERGO™ με εναλλάξιμα στελέχη

Κωδικός	Περιγραφή	Μονάδες	Βάρος (g)
BE-8571	Σετ 7 τεμαχίων, χειρολαβή ERGO™ με εναλλάξιμα στελέχη: PH1, PH2, PZ1, PZ2, 1x5.5, 1.2x6.5	1	425
BE-8572	Σετ 9 τεμαχίων, χειρολαβή ERGO™ με εναλλάξιμα στελέχη: PH1, PH2, PZ1, PZ2, T10, T15, 1x5.5, 1.2x6.5	1	485
BE-8573	Σετ 8 τεμαχίων, χειρολαβή ERGO™ με εναλλάξιμα στελέχη: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40	1	450
BE-8576	Σετ 22 τεμαχίων, χειρολαβή ERGO™ με εναλλάξιμα στελέχη (16 τμχ): PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, T10, T15, T20, T25, T30, T40, 0.6x3.5, 0.8x4.0, 1.0x5.5, 1.2x6.5 Μύτες (6 τμχ): H2,5, H3, H4, H5, H6, H8	1	600
BE-8574	Σετ 8 τεμαχίων, χειρολαβή ERGO™ με εναλλάξιμα στελέχη: PH1, PH2, PZ2, 0.8x40, T20, T25, T30	1	450



Χειρολαβή ERGO™ με εναλλάξιμα στελέχη

- Χειρολαβή ERGO™ με εναλλάξιμα στελέχη
- Εξαγωνικά στελέχη 100 mm
- Σε θήκη από νάιλον ή ένθετο από αφρό
- Διατίθεται σε 4 σετ ή ως ανταλλακτικά





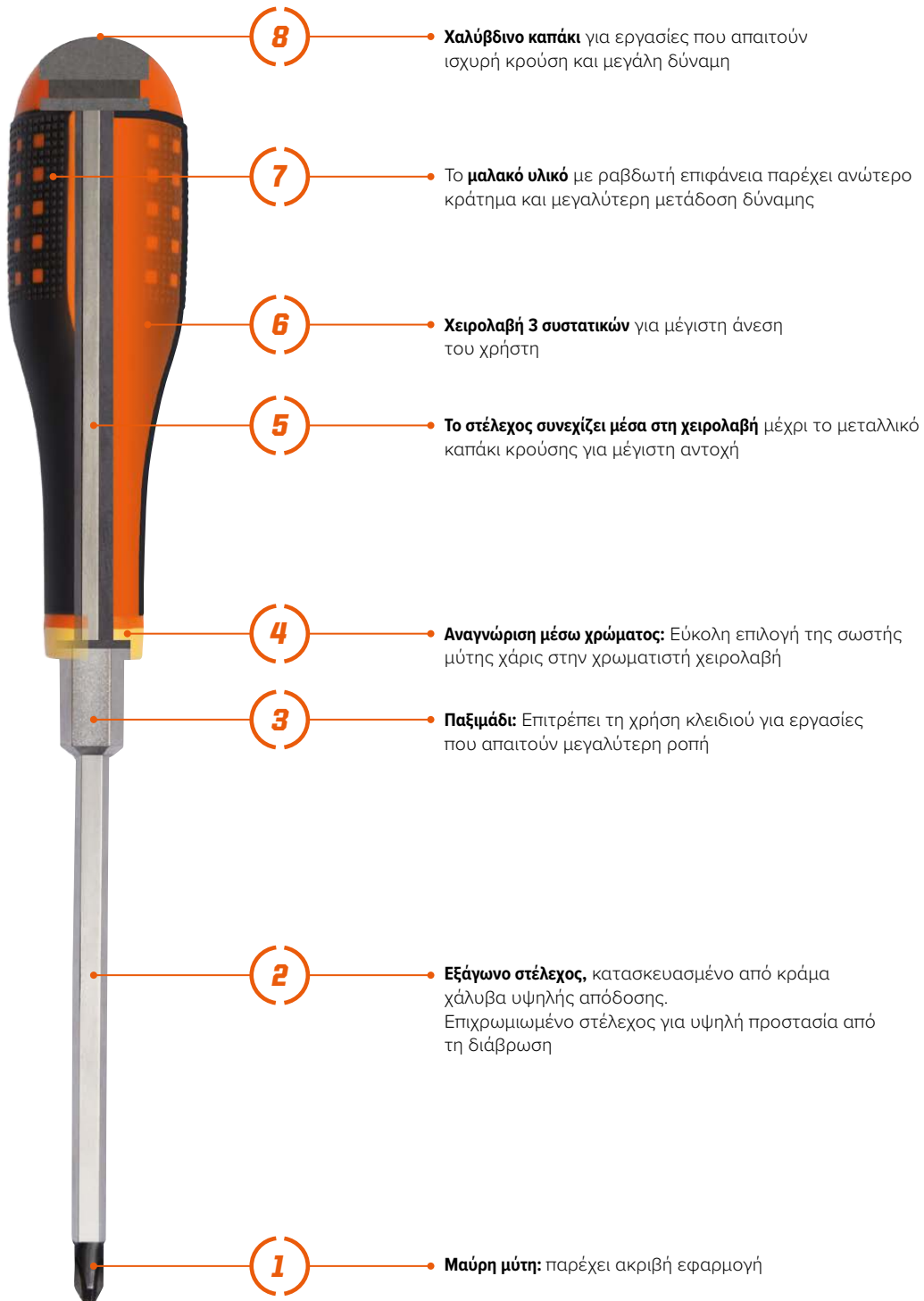


ERGO™
Χτυπητά κατσαβίδια



Σχεδιασμένο για το **σμίλευμα, το σφίξιμο και το λύσιμο βιδών με έντονη σκουριά, διάβρωση και κόλλημα**, αυτό το κατσαβίδι μεταφέρει τη δύναμη κρούσης απευθείας στην επιφάνεια εργασίας.

Το **μεταλλικό καπάκι κρούσης** στο πάνω μέρος της χειρολαβής παρέχει επιπλέον προστασία για εργασίες που απαιτούν ισχυρή κρούση και μέγιστη δύναμη.





Για δύναμη και ικανότητα στις πιο σκληρές εργασίες σας, το **χτυπητό κατασβίδι ERGO™** μπορεί να τα κάνει όλα.

⊖ Ίσιο

Ίσιο



Model	Tip Width (mm)	Tip Length (mm)	Shaft Length (mm)	Shaft Diameter (mm)	Weight (g)
BE-8135TB	0.6	3.5	75	27x122	10
BE-8145TB	0.8	4.5	100	27x122	10
BE-8150TB	1.0	5.5	100	27x122	10
BE-8155TB	1.2	6.5	125	36x122	10
BE-8256TB	1.6	8.0	150	36x122	10
BE-8258TB	1.6	10	175	36x122	10
BE-8262TB	2.0	12	200	36x122	10

⊕ Σταυροκατσάβιδο



Model	Tip Type	Tip Length (mm)	Shaft Length (mm)	Shaft Diameter (mm)	Weight (g)
BE-8610TB	PH 1	100	27x122	5	10
BE-8620TB	PH 2	125	36x122	6	10
BE-8623TB	PH 3	150	36x122	8	10
BE-8624TB	PH 4	175	36x122	8	10

⊕ Pozidriv



Model	Tip Type	Tip Length (mm)	Shaft Length (mm)	Shaft Diameter (mm)	Weight (g)
BE-8810TB	PZ 1	100	27x122	5	10
BE-8820TB	PZ 2	125	36x122	6	10
BE-8823TB	PZ 3	150	36x122	8	10
BE-8824TB	PZ 4	175	36x122	8	10

⊕ Torx®










Model	Tip Type	Tip Length (mm)	Tip Width (mm)	Shaft Length (mm)	Shaft Diameter (mm)	Weight (g)
BE-8910TB	T 10	2.72	75	27x122	5	65
BE-8915TB	T 15	3.26	100	27x122	5	98
BE-8920TB	T 20	3.84	100	27x122	5	100
BE-8925TB	T 25	4.40	100	27x122	5	102
BE-8927TB	T 27	4.96	125	27x122	5	125
BE-8930TB	T 30	5.49	150	36x122	6	175
BE-8940TB	T 40	6.60	150	36x122	8	232













Σετ χτυπητών κατσαβιδιών ERGO™















Σετ **5** τμχ

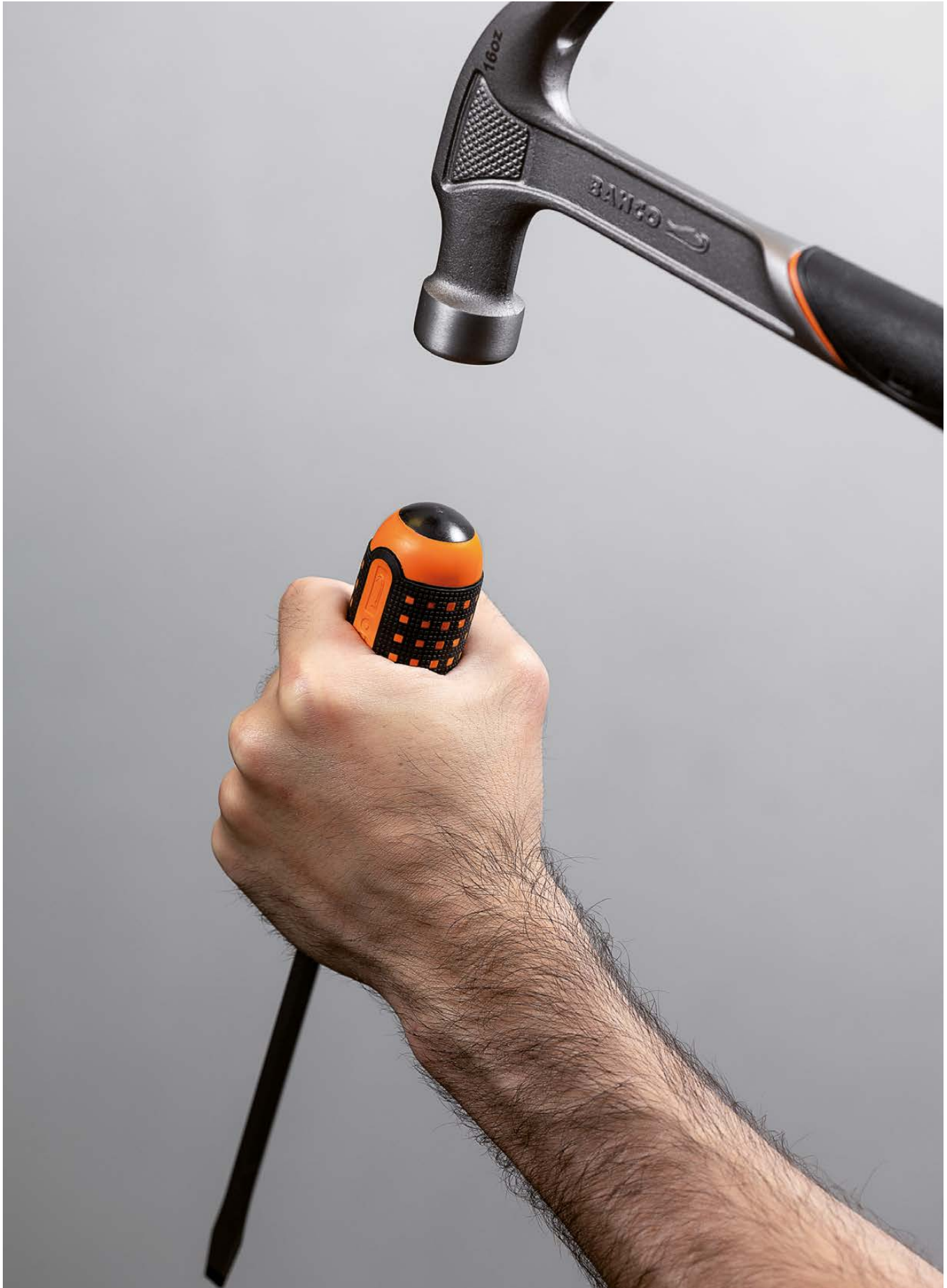
		
BE-9885TB	1	600
BE-8915TB, BE-8920TB, BE-8925TB, BE-8930TB, BE-8940TB T15x100, T20x100, T25x100, T30x150, T40x150		




Σετ **6** τμχ

		
BE-9881TB	1	750
BE-8135TB, BE-8145TB, BE-8150TB, BE-8155TB 0.6x3.5x75, 0.8x4.5x100, 1x5.5x100, 1.2x6.5x125		
BE-8610TB, BE-8620TB PH1x100, PH2x125		




Σετ **6** τμχ

		
BE-9882TB	1	750
BE-8135TB, BE-8145TB, BE-8150TB, BE-8155TB 0.6x3.5x75, 0.8x4.5x100, 1x5.5x100, 1.2x6.5x125		
BE-8810TB, BE-8820TB PZ1x100, PZ2x125		



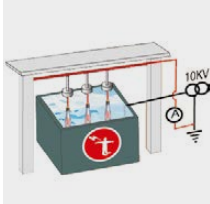




ERGO™ Μονωμένα

Μονωμένα κατσαβίδια

Για εργασία σε εξοπλισμό υπό τάση έως και 1.000 volt, η Bahco προσφέρει μια ευρεία σειρά μονωμένων εργαλείων ασφαλείας. Όλα τα μονωμένα εργαλεία της Bahco κατασκευάζονται σύμφωνα με το **Διεθνές Πρότυπο IEC 60900** για εργασία **σε συστήματα υπό τάση έως και 1.000 V AC και 1.500 V DC.**



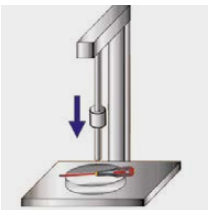
Διηλεκτρική δοκιμή

Τα εργαλεία εμβαπτίζονται σε νερό για 24 ώρες. Στη συνέχεια εφαρμόζεται τάση 10 kV συνεχώς για 3 λεπτά. Η δοκιμή θεωρείται επιτυχής αν δεν συμβεί ηλεκτρική διάτρηση, διάσπαση ή υπερπήδηση κατά τη διάρκεια της δοκιμής. Τα όρια διαρροής δεν πρέπει να υπερβαίνονται.



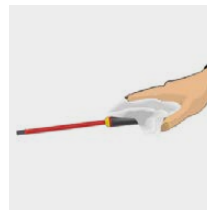
Δοκιμή φλόγας

Όταν τοποθετούνται πάνω από φωτιά, όπου το ύψος της φλόγας στα εργαλεία δεν υπερβαίνει τα 120 mm, η δοκιμή θεωρείται επιτυχής αν το μονωτικό υλικό δεν λιώσει ή δεν παρουσιάσει διαρροή.



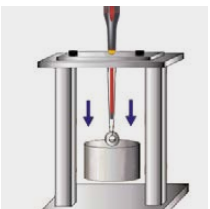
Δοκιμή πρόσκρουσης

Τα εργαλεία ψύχονται στους -25°C για 2 ώρες. Στη συνέχεια χρησιμοποιείται ένα ειδικό σφυρί με δύναμη πάνω στη μονωτική επικάλυψη. Η δοκιμή θεωρείται επιτυχής αν το μονωτικό υλικό δεν παρουσιάσει θραύση και περάσει τη διηλεκτρική δοκιμή.



Αντοχή μόνιμες σημάνσεων

Οι σημάνσεις τρίβονται για 15 δευτερόλεπτα με ένα πανί βουτηγμένο στο νερό και στη συνέχεια για 15 δευτερόλεπτα με ένα πανί βουτηγμένο σε ισοπροπανόλη. Η δοκιμή θεωρείται επιτυχής αν μετά από αυτή τη διαδικασία, οι σημάνσεις εξακολουθούν να είναι ευανάγνωστες.

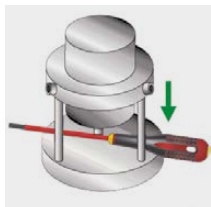


Δοκιμή συγκόλλησης της μόνωσης

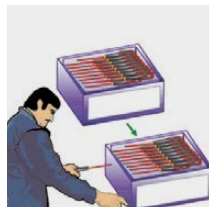
Τα εργαλεία αποθηκεύονται σε θερμοκρασία 70°C για 168 ώρες. Στη συνέχεια ασκείται δύναμη 490 N στη διεύθυνση της διαχωριστικής γραμμής ανάμεσα στο μονωτικό υλικό και στο αγωγίμο μέρος για 3 λεπτά. Κατά τη διάρκεια αυτής της δοκιμής, το μονωτικό υλικό πρέπει να παραμείνει σταθερά συγκολλημένο στα εργαλεία.



Όλα τα εργαλεία υπόκεινται σε αυστηρούς ελέγχους ποιότητας και υποβάλλονται στις πιο σχολαστικές δοκιμές ατομικά. Συνιστούμε να ακολουθείτε πιστά τις οδηγίες ασφαλείας όταν εργάζεστε σε συστήματα υπό τάση.

**Δοκιμή διείσδυσης**

Οι μονωμένες επιφάνειες των εργαλείων πιέζονται με μια ειδική συσκευή. Στη συνέχεια εφαρμόζεται τάση 5.000 V στο εργαλείο για 3 λεπτά. Η δοκιμή θεωρείται επιτυχής αν δεν συμβεί ηλεκτρική διάτρηση, διάσπαση ή υπερπήδηση κατά τη διάρκεια της δοκιμής.

**Έλεγχος όψης και διαστάσεων**

Τα εργαλεία, και ιδίως η μόνωση, επιθεωρούνται οπτικά και πρέπει να μην έχουν εξωτερικά ελαττώματα.

Οι σημάνσεις πρέπει να είναι απόλυτα ευανάγνωστες και οι διαστάσεις να συμφωνούν με το πρότυπο.

**ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΓΙΑ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥΣ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΕ
ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΥΠΟ ΤΑΣΗ,
ΕΩΣ 1.000 V**

**ΟΛΑ ΤΑ ΜΟΝΩΜΕΝΑ
ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΔΟΚΙΜΑΖΟΝΤΑΙ
100% ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΥΣΤΗΡΟ
ΠΟΙΟΤΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟ.
ΤΑ ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΒΑΗΣΟ
ΑΠΟΤΕΛΟΥΝ ΕΓΓΥΗΣΗ
ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.**

**ΔΟΚΙΜΕΣ ΡΟΥΤΙΝΑΣ
ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ IEC 60900**



ERGO™ Λεπτά μονωμένα κατσαβίδια

Η μονωμένη σειρά ERGO™ της Bahco περιλαμβάνει τη σειρά “Slim”.

Τα κανονικά στελέχη δεν χωρούν σε περιορισμένους χώρους. Τα νέα “λεπτά” στελέχη είναι **30% λεπτότερα από τα κανονικά μονωμένα στελέχη** για καλύτερη πρόσβαση και επιτρέπουν στους χρήστες να έχουν πρόσβαση σε βίδες που έχουν τοποθετηθεί βαθιά και να χειρίζονται τα μπλοκ ακροδεκτών με σφιγκτήρα ελατηρίου.

Όλα τα μονωμένα εργαλεία της Bahco κατασκευάζονται σύμφωνα με το Διεθνές Πρότυπο IEC 60900 για εργασία **σε συστήματα υπό τάση έως και 1.000 V AC και 1.500 V DC**. Όλα τα μονωμένα κατσαβίδια δοκιμάζονται 100% μετά από αυστηρό ποιοτικό έλεγχο για εγγυημένη ποιότητα και ασφάλεια του χρήστη.



Μονωμένα κατσαβίδια ERGO™

- Κατσαβίδι που αναπτύχθηκε σύμφωνα με την επιστημονική διαδικασία ERGO™
- **Για εργασίες σε εξοπλισμό υπό τάση, έως 1.000 V**
- Χειρολαβή: Χειρολαβή 3 συστατικών, για μέγιστη άνεση του χρήστη και μετάδοση δύναμης
- Εύκολη επιλογή της σωστής μύτης χάρις στην χρωματική κωδικοποίηση της χειρολαβής και το σύμβολο στο θολωτό άκρο
- Κράμα χάλυβα υψηλής απόδοσης, μόνωση χυτευμένη απευθείας στο στέλεχος
- Μαύρο φινιρίσμα μύτης για υψηλότερη ακρίβεια
- Επιθεωρούνται ατομικά και κατασκευάζονται σύμφωνα με το πρότυπο IEC 60900



1 Μεγάλο στρογγυλεμένο άκρο για την εφαρμογή δύναμης χωρίς να τραυματίζεται η παλάμη του χεριού

2 Επίπεδη επιφάνεια που εμποδίζει την κύλιση του κατσαβιδιού

3 Μόνο στρογγυλεμένα σχήματα. Δεν υπάρχουν σημεία πίεσης ανεξάρτητα από τον τρόπο χρήσης του κατσαβιδιού

4 Βέλτιστο μήκος του λαιμού της χειρολαβής. Τα δάχτυλα είναι πάντα σωστά τοποθετημένα για γρήγορη περιστροφή και έλεγχο της ακριβείας

5 Εύκολη επιλογή της σωστής μύτης χάρις στην χρωματιστή χειρολαβή και το σύμβολο στο άκρο. Το χρώμα και το σύμβολο δεν φθείνουνται

6 Στέλεχος κατασκευασμένο από κράμα χάλυβα υψηλής απόδοσης για μεγαλύτερη αντοχή και αξιοπιστία. Μόνωση χυτευμένη απευθείας στο στέλεχος

7 Η μαύρη μύτη παρέχει ακριβή εφαρμογή χωρίς να δημιουργούνται ξύσματα

8 Μπορεί να κρεμαστεί

9 Μαλακό υλικό, υψηλής τριβής με ραβδωτή επιφάνεια για άνετο κράτημα ακόμα και όταν το χέρι είναι λιπαρό

10 Η χειρολαβή 3 συστατικών συνδυάζει έναν ανθεκτικό πυρήνα με το καλό κράτημα

11 Ο κυλινδρικός άξονας με μικρή διάμετρο βοηθά στο γρήγορο και εύκολο σφίξιμο και χαλάρωμα των βιδών

ΜΟΝΩΜΕΝΟ

Πιστοποιημένο σύμφωνα με
το πρότυπο IEC 60900

IEC 60900 1000V

ΤΑ ΣΤΕΛΕΧΗ ΕΙΝΑΙ
30% ΠΙΟ ΛΕΠΤΑ



Λεπτά μονωμένα στελέχη

Ίσιο



Model	Tip Diameter (mm)	Tip Length (mm)	Shaft Length (mm)	Shaft Diameter (mm)	Weight (g)
BE-8220SL	0.5	3	100	17x103	33
BE-8230SL	0.6	3.5	100	17x103	33
BE-8040SL	0.8	4	100	20x122	33
BE-8050SL	1.0	5.5	125	27x122	62
BE-8255SL	1.2	6.5	150	36x122	105

Pozidriv



Model	Tip Type	Tip Length (mm)	Shaft Length (mm)	Shaft Diameter (mm)	Weight (g)
BE-8810SL	PZ 1	80	20x122	5	64
BE-8820SL	PZ 2	100	27x122	5	110

Σταυροκατσάβιδο



Model	Tip Type	Tip Length (mm)	Shaft Length (mm)	Shaft Diameter (mm)	Weight (g)
BE-8610SL	PH 1	80	20x122	5	64
BE-8620SL	PH 2	100	27x122	5	108

Torx®



Model	Tip Type	Tip Length (mm)	Shaft Length (mm)	Shaft Diameter (mm)	Weight (g)
BE-8910SL	T 10	2.72	100	20x122	33
BE-8915SL	T 15	3.26	100	20x122	62
BE-8920SL	T 20	3.84	100	20x122	62
BE-8925SL	T 25	4.40	125	27x122	77
BE-8930SL	T 30	5.49	150	36x122	129

Συνδυασμένη μύτη SL/PH



Model	Tip Type	Tip Length (mm)	Shaft Length (mm)	Shaft Diameter (mm)	Weight (g)
BE-8510SL	5 / PH1	80	20x122	5	60
BE-8520SL	6 / PH2	100	27x122	5	100

Συνδυασμένη μύτη SL/PZ



Model	Tip Type	Tip Length (mm)	Shaft Length (mm)	Shaft Diameter (mm)	Weight (g)
BE-8710SL	5 / PZ1	80	20x122	5	60
BE-8720SL	6 / PZ2	100	27x122	5	100

ΤΑ ΣΤΕΛΕΧΗ ΕΙΝΑΙ 30% ΠΙΟ ΛΕΠΤΑ ΑΠΟ ΤΑ ΣΥΝΗΘΗ ΜΟΝΩΜΕΝΑ ΣΤΕΛΕΧΗ ΓΙΑ ΚΑΛΥΤΕΡΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗ (Π.Χ. ΒΥΘΙΣΜΕΝΕΣ ΒΙΔΕΣ ΚΑΙ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΕ ΕΛΑΤΗΡΙΟ)



Λεπτά μονωμένα σετ

Κρεμαστή συσκευασία με 2 καταβίδια



IEC60900 1000V ΔΕ

Σετ 2 τμχ

BE-9891SL	1	132
BE-8610SL, BE-8620SL PH1x80, PH2x100		

IEC60900 1000V ΔΕ

Σετ 2 τμχ

BE-9890SL	1	175
BE-8710SL, BE-8720SL 5/PZ1, 6/PZ2, combi tip		

IEC60900 1000V ΔΕ

Σετ 2 τμχ

BE-9894SL	1	132
BE-8810SL, BE-8820SL PZ1x80, PZ2x100		



IEC60900 1000V ΔΕ

Σετ 4 τμχ

BE-9880SL	1	320
BE-8910SL, BE-8915SL, BE-8920SL, BE-8925SL T10x100, T15x100, T20x100, T25x125		

IEC60900 1000V ΔΕ

Σετ 5 τμχ

BE-9882SL	1	440
BE-8220SL, BE-8040SL, BE-8050SL 0.5x3.0x75, 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125		
BE-8810SL, BE-8820SL PZ1x80, PZ2x100		

IEC60900 1000V ΔΕ

Σετ 5 τμχ

BE-9881SL	1	440
BE-8220SL, BE-8040SL, BE-8050SL 0.5x3.0x75, 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125		
BE-8610SL, BE-8620SL PH1x80, PH2x100		



XXL

IEC60900 1000V ΔΕ

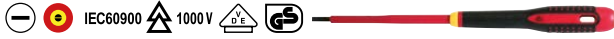
Σετ 12 τμχ

BE-9878SL	1	900
BE-8010S 0.4x2.5x75 standard		
BE-8220SL, BE-8230SL, BE-8040SL, BE-8050SL 0.5x3.0x75, 0.5x3.5x100, 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125		
BE-8610SL / BE-8620SL PH1x80, PH2x100		
BE-8810SL, BE-8820SL PZ1x80, PZ2x100		
BE-8910SL T10x100		
BE-8510SL, BE-8520SL 5/PH1, 6/PH2, combi tip		



Κλασικά μονωμένα κατσαβίδια

⊖ Ίσιο



Model	Tip (mm)	Shaft (mm)	Length (mm)	Weight (g)	Quantity	
BE-8010S	0.4	2.5	75	17x103	5	30
BE-8220S	0.5	3	100	17x103	5	33
BE-8230S	0.6	3.5	100	17x103	5	33
BE-8040S	0.8	4	100	20x122	5	33
BE-8050S	1.0	5.5	125	27x122	5	62
BE-8255S	1.2	6.5	150	36x122	5	105
BE-8065S	1.2	8	175	36x122	5	127
BE-8258S	1.6	10	200	36x165	5	270
BE-8259S	2.0	12	200	36x165	5	280

⊕ Σταυροκατσάβιδο



Model	Tip	Shaft (mm)	Length (mm)	Weight (g)	Quantity
BE-8600S	PH 0	75	17x103	5	31
BE-8610S	PH 1	80	27x122	5	64
BE-8611S	PH 1	80	20x122	5	33
BE-8612S	PH 1	150	27x122	5	155
BE-8620S	PH 2	100	36x122	5	108
BE-8621S	PH 2	100	27x122	5	75
BE-8622S	PH 2	175	36x122	5	175
BE-8630S	PH 3	150	36x122	5	159
BE-8640S	PH 4	200	36x165	5	268

⊕ Pozidriv



Model	Tip	Shaft (mm)	Length (mm)	Weight (g)	Quantity
BE-8800S	PZ 0	75	17x103	5	31
BE-8810S	PZ 1	80	27x122	5	64
BE-8811S	PZ 1	80	20x122	5	33
BE-8812S	PZ 1	150	27x122	5	155
BE-8820S	PZ 2	100	36x122	5	110
BE-8821S	PZ 2	100	27x122	5	75
BE-8822S	PZ 2	175	36x122	5	175
BE-8830S	PZ 3	150	36x122	5	159
BE-8840S	PZ 4	200	36x161	5	268

⊕ Torx®



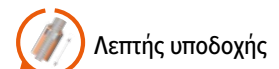
Model	Tip	Shaft (mm)	Length (mm)	Weight (g)	Quantity	
BE-8905S	T 5	1.42	75	17x103	5	200
BE-8906S	T 6	1.70	75	17x103	5	200
BE-8907S	T 7	1.99	75	20x122	5	200
BE-8908S	T 8	2.31	75	20x122	5	200
BE-8909S	T 9	2.50	75	20x122	5	200
BE-8910S	T 10	2.72	100	20x122	5	33
BE-8915S	T 15	3.26	125	27x122	5	62
BE-8920S	T 20	3.84	125	27x122	5	62
BE-8925S	T 25	4.40	150	27x122	5	77
BE-8930S	T 30	5.49	175	36x122	5	129

⊕ Εξάγωνο



Model	Tip (mm)	Shaft (mm)	Length (mm)	Weight (g)	Quantity
BE-8725S	2.5	100	17x103	5	33
BE-8703S	3	125	20x122	5	62
BE-8704S	4	150	20x122	5	78
BE-8705S	5	175	27x122	5	128
BE-8706S	6	150	27x122	5	159
BE-8708S	8	200	36x122	5	235

⊕ Κατσαβίδι καρυδάκι



Model	Tip (mm)	Shaft (mm)	Length (mm)	Weight (g)	Quantity	
BE-7855S	5.5	27x122	125	20x122	5	62
BE-7806S	6	27x122	125	20x122	5	64
BE-7807S	7	27x122	125	27x122	5	100
BE-7808S	8	27x122	125	27x122	5	104
BE-7809S	9	36x122	125	36x122	5	136
BE-7810S	10	36x122	125	36x122	5	140

Μονωμένα κατσαβίδια με συνδυασμένη μύτη

IEC 60900  1000V  

Ορισμένες εργασίες απαιτούν εξειδικευμένα εργαλεία.

Γι' αυτό το λόγο έχουμε κατασκευάσει ειδικά κατσαβίδια με συνδυασμένη μύτη για χρήση σε μπλοκ ακροδεκτών, πίνακες ελέγχου, διακόπτες, ρελέ και αντίστοιχες εφαρμογές.









Μονωμένο κατσαβίδι με συνδυασμένη μύτη για βίδες με ίσιες και σταυρωτές κεφαλές

Συνδυασμένη μύτη SL/PH



 IEC60900  1000V  

						
BE-8510S		5 / PH1	80	27x122	5	60
BE-8520S		6 / PH2	100	36x122	5	100









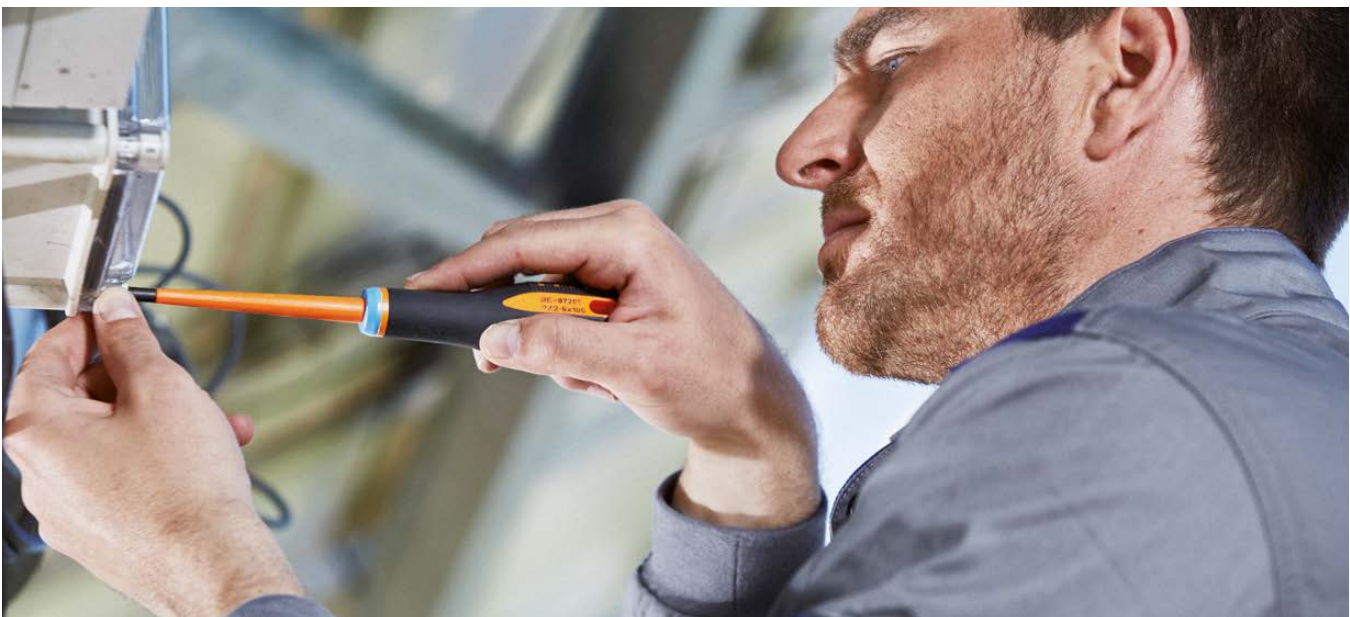
Μονωμένο κατσαβίδι με συνδυασμένη μύτη για βίδες με ίσιες κεφαλές και κεφαλές Pozidriv

Συνδυασμένη μύτη SL/PZ



 IEC60900  1000V  

						
BE-8710S		5 / PZ1	80	27x122	5	60
BE-8720S		6 / PZ2	100	36x122	5	100



Σετ μονωμένων κατσαβιδιών ERGO™

Κρεμαστή συσκευασία με 2 κατσαβίδια



IEC60900 1000V

Σετ 2 τμχ

BE-9890S	1	450
BE-8710S, BE-8720S 5/PZ1, 6/PZ2, combi tip		



IEC60900 1000V

Σετ 5 τμχ

BE-9881S	1	450
BE-8220S, BE-8040S, BE-8050S 0.5x3x100, 0.8x4x100, 1x5.5x125		
BE-8610S, BE-8620S PH1x80, PH2x100		

IEC60900 1000V

Σετ 5 τμχ

BE-9882S	1	450
BE-8220S, BE-8040S, BE-8050S 0.5x3x100, 0.8x4x100, 1x5.5x125		
BE-8810S, BE-8820S PZ1x80, PZ2x100		

IEC60900 1000V

Σετ 6 τμχ

BE-9884S	1	450
BE-8220S, BE-8040S 0.5x3x100, 0.8x4x100		
BE-8810S, BE-8820S PZ1x80, PZ2x100		
BE-8710S, BE-8720S 5/PZ1, 6/PZ2, combi tip		

IEC60900 1000V

Σετ 5 τμχ

BE-9885S	1	455
806-11 0.6x3x65		
BE-8510S, BE-8520S 5/PH1, 6/PH2, combi tip		
BE-8710S, BE-8720S 5/PZ1, 6/PZ2, combi tip		

ΣΕΤ 5 ΤΜΧ

BE-9871SL		1	450
BE-8040SL 0.8x4.0x100			
BE-8220SL 0.5x3x100			
BE-8610SL, BE-8620SL PH1x80, PH2x100			
BE-8910SL T10x100			

ΣΕΤ 5 ΤΜΧ

BE-9872 SL		1	450
BE-8040SL 0.8x4.0x100			
BE-8220SL 0.5x3x100			
BE-8810SL PZ1x80			
BE-8910SL, BE-8920SL T10x100, T20x100			

ΣΕΤ 7 ΤΜΧ

BE-9887S		1	460
806-1-1 0.6x3x65			
BE-8010S, BE-8230S, BE-8040S, BE-8050S 0.4x2.5x75, 0.6x3.5x100, 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125			
BE-8610S, BE-8621S PH1x80, PH2x100			

ΣΕΤ 7 ΤΜΧ

BE-9889S		1	450
806-1-1 0.6x3x65			
BE-8010S, BE-8230S, BE-8040S, BE-8050S 0.4x2.5x75, 0.6x3.5x100, 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125			
BE-8810S, BE-8821S PZ1x80, PZ2x100			

ΣΕΤ 7 ΤΜΧ

BE-9888S		1	530
BE-8010S, BE-8220S, BE-8040S, BE-8050S 0.4x2.5x75, 0.5x3.0x100, 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125			
BE-8800S, BE-8820S, BE-8830S PZ0x75, PZ2x100, PZ3x150			



ΣΕΤ 14 ΤΜΧ

BE-9876S		1	1076
BE-8010S, BE-8220S, BE-8230S, BE-8040S, BE-8050S 0.4x2.5x75, 0.5x3x100, 0.6x3.5x100, 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125			
BE-8610S, BE-8620S PH1x80, PH2x100			
BE-8810S, BE-8820S PZ1x80, PZ2x100			
BE-8910S, BE-8915S, BE-8920S T10x100, T15x125, T20x125			
BE-8710S, BE-8720S 5/PZ1, 6/PZ2, combi tip			







ERGO™
Από ανοξείδωτο χάλυβα

Κατσαβίδια από ανοξείδωτο χάλυβα

Ο ανοξείδωτος χάλυβας είναι ένα κορυφαίο υλικό για μέγιστες απαιτήσεις ποιότητας, από τον τομέα της εσωτερικής διακόσμησης έως τον κατασκευαστικό τομέα. Ο **ανοξείδωτος χάλυβας** είναι ανθεκτικός στη διάβρωση, στα οξέα και στις καιρικές συνθήκες, ενώ είναι υγιεινός και εύκολος στον καθαρισμό. Ο ανοξείδωτος χάλυβας που δεν σκουριάζει παίζει σημαντικό ρόλο σε τομείς όπως η βιομηχανία τροφίμων, η ιατρική

βιομηχανία, οι υπεράκτιες εφαρμογές και η αυτοκινητοβιομηχανία. Ωστόσο, η σκουριά μπορεί να δημιουργηθεί ακόμη και σε ανοξείδωτο χάλυβα που δεν σκουριάζει μέσω της επαφής με κάποιο επιμολυσμένο εργαλείο. Αυτό αφήνει ξένα σωματίδια στην επιφάνεια του ανοξείδωτου χάλυβα που στη συνέχεια σκουριάζουν. Αυτή η «ξένη σκουριά» δεν αποτελεί μόνο αισθητικό πρόβλημα αλλά και απειλή για την ασφάλεια.

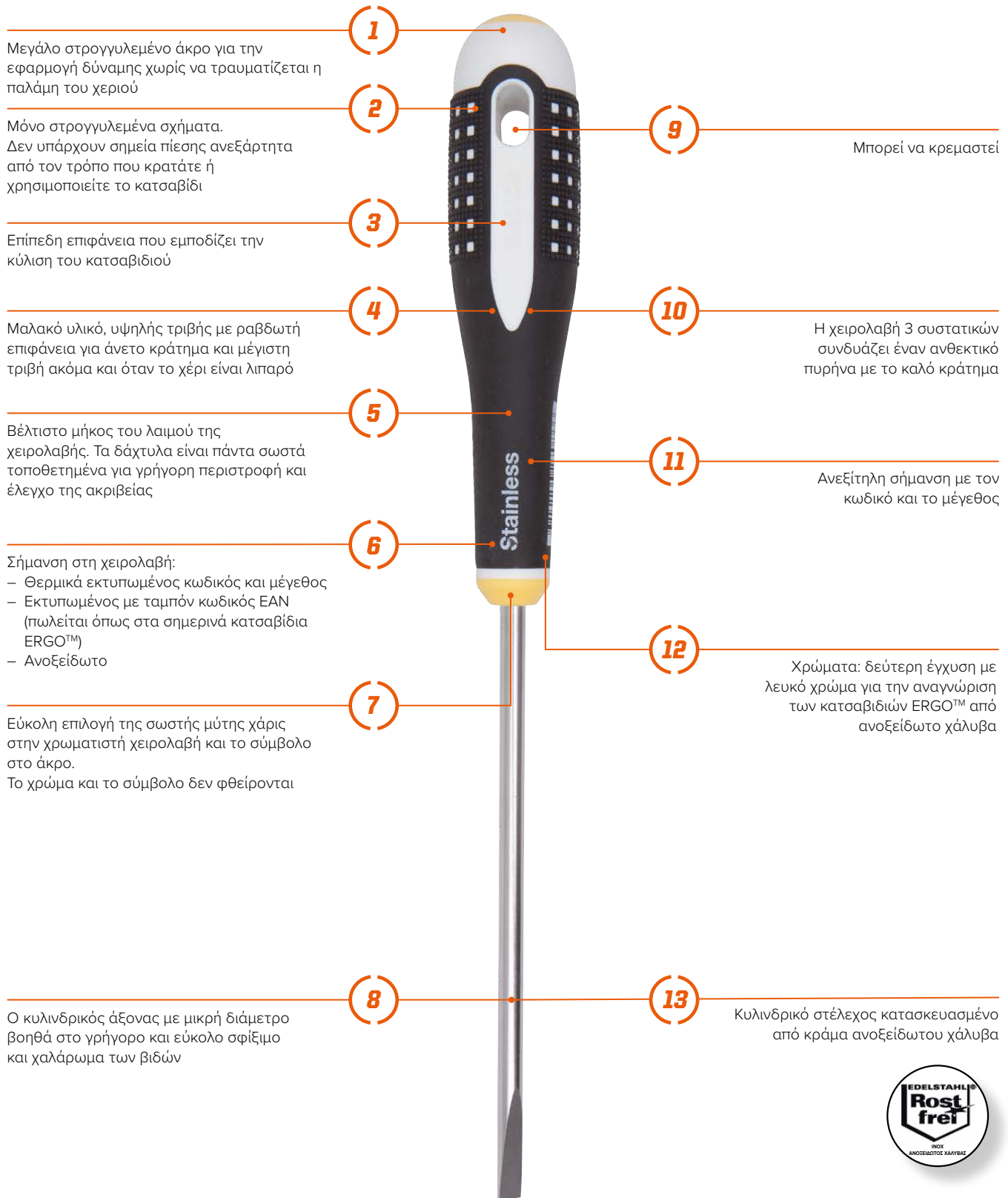


Γι' αυτό ο ανοξείδωτος χάλυβας που δεν σκουριάζει χρειάζεται εργαλεία από ανοξείδωτο χάλυβα που δεν σκουριάζουν.

Ο ανοξείδωτος χάλυβας προστατεύει από τη σκουριά που μπορεί να σχηματιστεί όταν πραγματοποιούνται εργασίες βιδώματος σε ανοξείδωτο χάλυβα με χρήση εργαλείων που δεν είναι κατασκευασμένα από ανοξείδωτο χάλυβα.

ΤΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΛΥΒΑ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΣΕ ΒΙΔΕΣ ΑΠΟ ΜΗ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΛΥΒΑ

Ωστόσο, οι βίδες από ανοξείδωτο χάλυβα χρειάζονται εργαλεία από ανοξείδωτο χάλυβα. Ο λόγος είναι ότι η επαφή με ένα συμβατικό εργαλείο δημιουργεί «ξένα» σωματίδια στην επιφάνεια του ανοξείδωτου χάλυβα τα οποία αρχίζουν να σκουριάζουν όταν εκτίθενται στο οξυγόνο.



1 Μεγάλο στρογγυλεμένο άκρο για την εφαρμογή δύναμης χωρίς να τραυματίζεται η παλάμη του χεριού

2 Μόνο στρογγυλεμένα σχήματα. Δεν υπάρχουν σημεία πίεσης ανεξάρτητα από τον τρόπο που κρατάτε ή χρησιμοποιείτε το κατσαβίδι

3 Επίπεδη επιφάνεια που εμποδίζει την κύλιση του κατσαβιδιού

4 Μαλακό υλικό, υψηλής τριβής με ραβδωτή επιφάνεια για άνετο κράτημα και μέγιστη τριβή ακόμα και όταν το χέρι είναι λιπαρό

5 Βέλτιστο μήκος του λαιμού της χειρολαβής. Τα δάχτυλα είναι πάντα σωστά τοποθετημένα για γρήγορη περιστροφή και έλεγχο της ακριβείας

6 Σήμανση στη χειρολαβή:
 – Θερμικά εκτυπωμένος κωδικός και μέγεθος
 – Εκτυπωμένος με ταμπόν κωδικός EAN (πωλείται όπως στα σημερινά κατσαβίδια ERGO™)
 – Ανοξείδωτο

7 Εύκολη επιλογή της σωστής μύτης χάρις στην χρωματιστή χειρολαβή και το σύμβολο στο άκρο. Το χρώμα και το σύμβολο δεν φθείρονται

8 Ο κυλινδρικός άξονας με μικρή διάμετρο βοηθά στο γρήγορο και εύκολο σφίξιμο και χαλάρωμα των βιδών

9 Μπορεί να κρεμαστεί

10 Η χειρολαβή 3 συστατικών συνδυάζει έναν ανθεκτικό πυρήνα με το καλό κράτημα

11 Ανεξίτηλη σήμανση με τον κωδικό και το μέγεθος

12 Χρώματα: δεύτερη έγχυση με λευκό χρώμα για την αναγνώριση των κατσαβιδιών ERGO™ από ανοξείδωτο χάλυβα

13 Κυλινδρικό στέλεχος κατασκευασμένο από κράμα ανοξείδωτου χάλυβα



Ίσιο

Ίσια



BE-8020i	0.5	3.0	60	17x103	5	30
Be-8030i	0.6	3.5	75	17x103	5	34
BE-8040i	0.8	4.0	100	20x122	5	39
BE-8241i	1.0	5.5	125	27x122	5	44
BE-8252i	1.2	6.5	150	36x122	5	47

Σταυροκατσάβιδο



BE-8600i	PH 0	60	17x103	5	30	
BE-8610i	PH 1	75	27x122	5	62	
BE-8620i	PH 2	100	36x122	5	106	
BE-8623i	PH 3	150	36x122	5	150	

Pozidriv



BE-8800i	PZ 0	60	17x103	5	30	
BE-8810i	PZ 1	75	27x122	5	62	
BE-8820i	PZ 2	100	36x122	5	106	
BE-8823i	PZ 3	150	36x122	5	150	

Torx®



BE-8910i	T 10	2.72	75	20x122	5	30
BE-8915i	T 15	3.26	100	27x122	5	55
BE-8920i	T 20	3.84	100	27x122	5	60
BE-8925i	T 25	4.40	125	27x122	5	70



Σετ κατσαβιδιών



Σετ 6 τμχ

BE-9881i	1	450
BE-8020i, BE-8040i, BE-8241i, BE-8252i 0.5x3x60, 0.8x4x100, 1.0x5.5x125, 1.2x6.5x150		
BE-8610i, BE-8620i PH1x75, PH2x100		



Σετ 6 τμχ

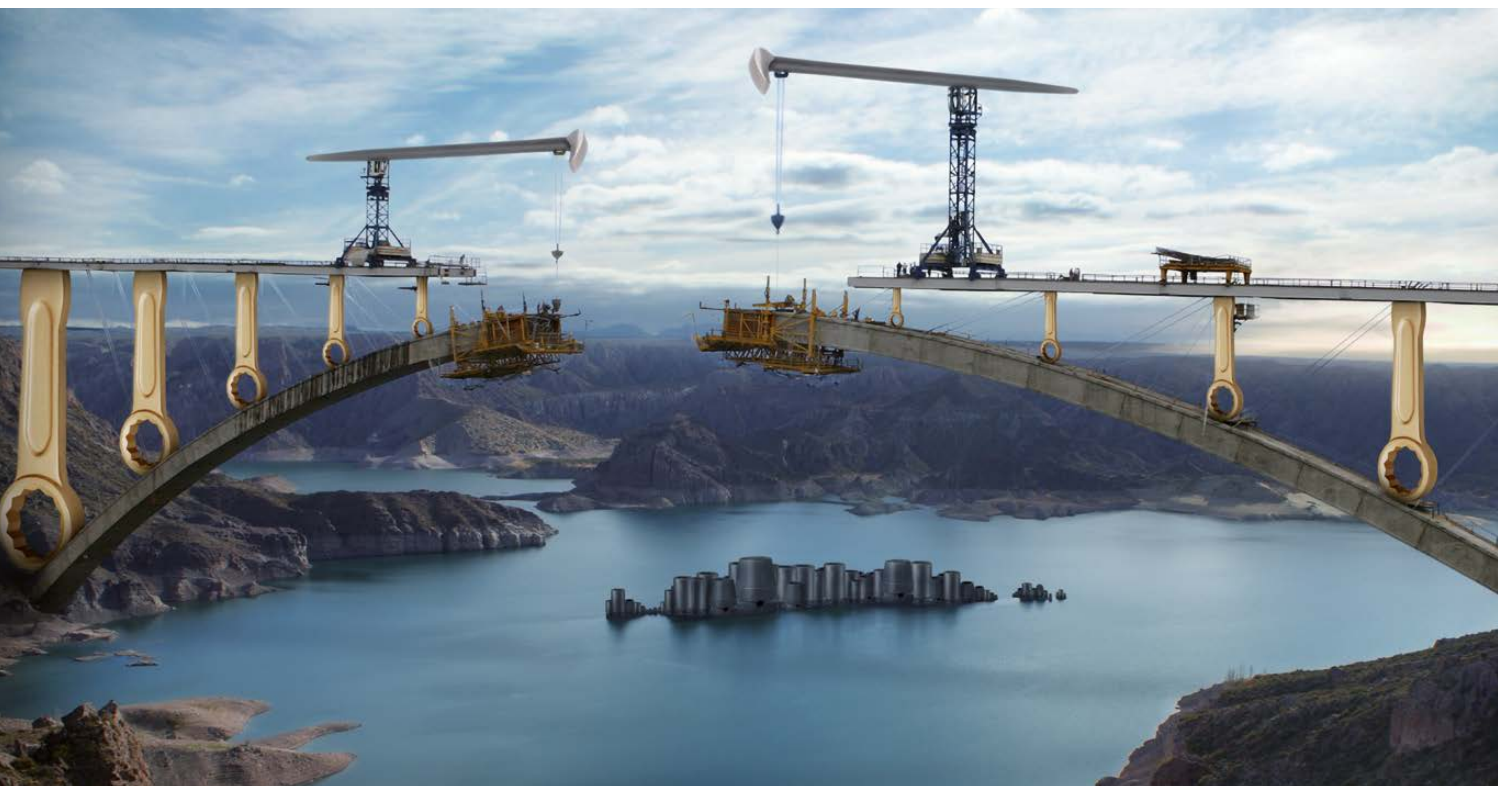
BE-9882i	1	450
BE-8020i, BE-8040i, BE-8241i, BE-8252i 0.5x3x60, 0.8x4x100, 1.0x5.5x125, 1.2x6.5x150		
BE-8810i, BE-8820i PZ1x75, PZ2x100		



Αντισπινθηρικά εργαλεία

Η Bahco διαθέτει μια σειρά αντισπινθηρικών εργαλείων που πληροί τις αυστηρές απαιτήσεις ασφαλείας σε διάφορους τομείς, όπως ο τομέας του πετρελαίου και του φυσικού αερίου, ο τομέας των εξορύξεων και άλλες βιομηχανίες όπου υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή έκρηξης λόγω σπινθήρων, η λεγόμενη σκόνη ζώνης ATEX ("Atmosphères Explosibles").

Ο κίνδυνος έκρηξης σχετίζεται με εύφλεκτους ή εύκολα αναφλέξιμους ατμούς. Η χρήση αντισπινθηρικών εργαλείων συμβάλλει στην προστασία του χρήστη και του χώρου εργασίας και παρέχει μεγαλύτερη ασφάλεια. Καθώς οι κανονισμοί αναπτύσσονται, σε ολόένα και περισσότερες εταιρείες, σε διάφορους κλάδους, αυξάνεται η ζήτηση για αντισπινθηρικά εργαλεία προκειμένου να υπάρχει υψηλότερη ασφάλεια.



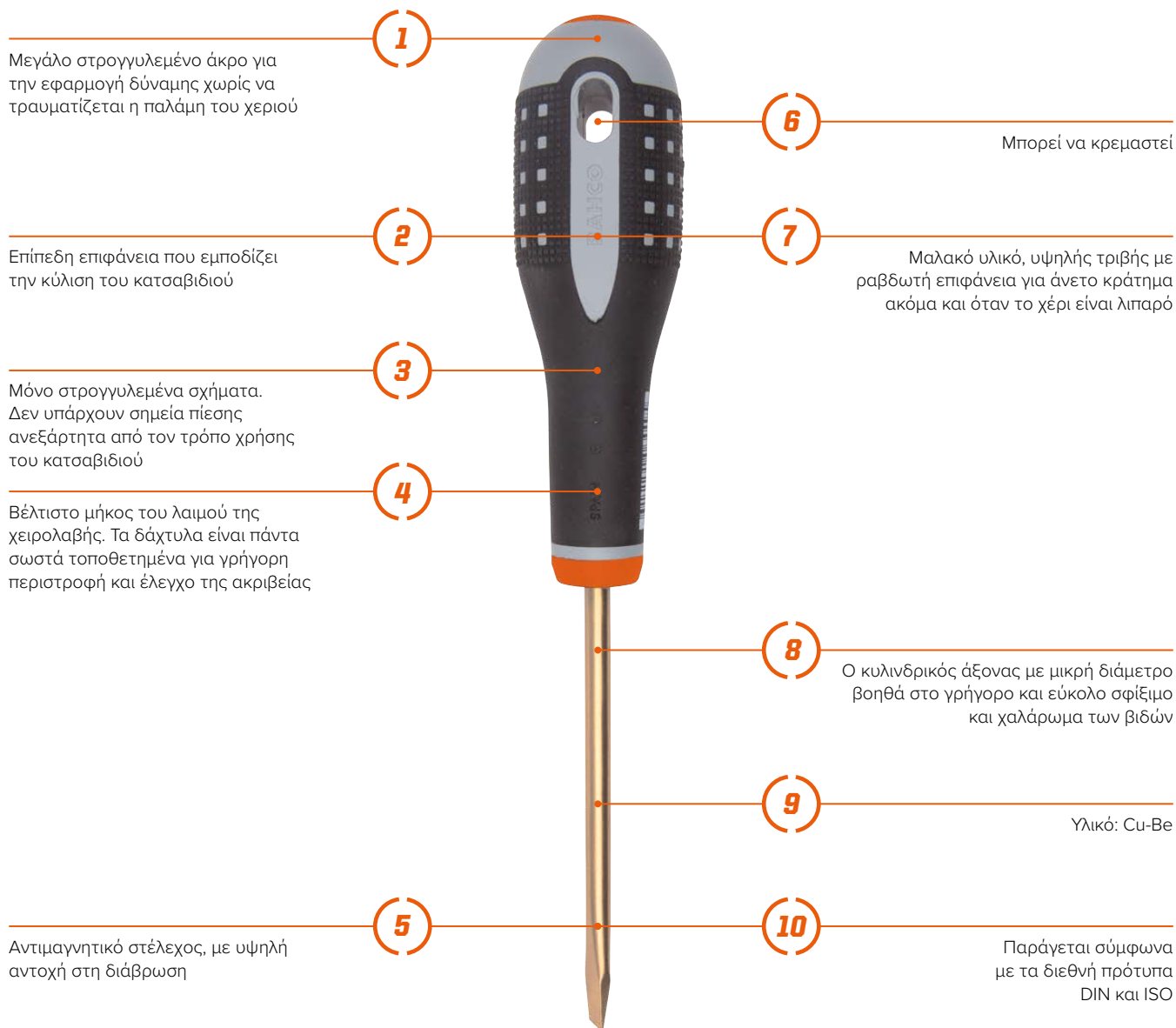
**ΑΝΤΙΣΠΙΝΘΗΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ
ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΣΥΝΗΘΩΣ ΣΤΗ
ΠΕΤΡΟΧΗΜΙΚΗ / ΧΗΜΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ,
ΣΤΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΕΙΔΩΝ
ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ, ΣΤΗ
ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΑΕΡΙΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑ ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΑ.
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΑΜ**

— Ίσιο

Επίπεδη



NSB300-4.5-100	0.5	4.5	100	20x122	1	50
NSB300-6-100	0.8	6	100	27x122	1	75
NSB300-8-150	1.2	8	150	36x122	1	130
NSB300-10-300	1.8	10	200	36x122	1	245
NSB300-11-350	2	11	350	36x122	1	320
NSB300-12-400	2.4	12	400	36x122	1	415
NSB300-13-450	2.4	13	450	36x122	1	460



1 Μεγάλο στρογγυλεμένο άκρο για την εφαρμογή δύναμης χωρίς να τραυματίζεται η παλάμη του χεριού

6 Μπορεί να κρεμαστεί

2 Επίπεδη επιφάνεια που εμποδίζει την κύλιση του καταβιδιού

7 Μαλακό υλικό, υψηλής τριβής με ραβδωτή επιφάνεια για άνετο κράτημα ακόμα και όταν το χέρι είναι λιπαρό

3 Μόνο στρογγυλεμένα σχήματα. Δεν υπάρχουν σημεία πίεσης ανεξάρτητα από τον τρόπο χρήσης του καταβιδιού

4 Βέλτιστο μήκος του λαιμού της χειρολαβής. Τα δάχτυλα είναι πάντα σωστά τοποθετημένα για γρήγορη περιστροφή και έλεγχο της ακριβείας

8 Ο κυλινδρικός άξονας με μικρή διάμετρο βοηθά στο γρήγορο και εύκολο σφίξιμο και χαλάρωμα των βιδών

9 Υλικό: Cu-Be

5 Αντιμαγνητικό στέλεχος, με υψηλή αντοχή στη διάβρωση

10 Παράγεται σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα DIN και ISO



Icon	mm	mm	mm	mm	mm	g
NS301-3-50	0.5	3	50	20x122	1	35
NS301-4-100	0.8	4	100	20x122	1	50
NS301-4-150	0.8	4	150	20x122	1	130
NS301-5-100	1	5	100	20x122	1	50
NS301-5-200	1	5	200	27x122	1	180
NS301-6-100	1	6	100	27x122	1	50
NS301-8-150	1.2	8	150	36x122	1	130
NS301-10-200	1.6	10	200	36x122	1	180
NS301-10-300	1.6	10	300	36x122	1	230



Icon	mm	mm	mm	mm	mm	g
NSB301-3-50	0.5	3	50	20x122	1	35
NSB301-4-100	0.8	4	100	20x122	1	50
NSB301-4-150	0.8	4	150	20x122	1	130
NSB301-5-100	1	5	100	20x122	1	50
NSB301-5-200	1	5	200	27x122	1	180
NSB301-6-100	1	6	100	27x122	1	50
NSB301-8-150	1.2	8	150	36x122	1	130
NSB301-10-200	1.6	10	200	36x122	1	180
NSB301-10-300	1.6	10	300	36x122	1	230



— Ίσιο



NS300-3-50	0.4	3	50	20x122	1	35
NS300-3-75	0.4	3	75	20x122	1	35
NS300-4-75	0.5	4	75	20x122	1	45
NS300-4.5-50	0.5	4.5	50	20x122	1	43
NS300-4.5-100	0.5	4.5	100	20x122	1	50
NS300-5-75	0.6	5	75	20x122	1	70
NS300-5-100	0.6	5	100	20x122	1	75
NS300-6-100	0.8	6	100	27x122	1	75
NS300-6-125	0.8	6	125	27x122	1	100
NS300-6-150	0.8	6	150	27x122	1	110
NS300-7-150	1	7	150	27x122	1	125
NS300-8-150	1.2	8	150	36x122	1	130
NS300-8-200	1.2	8	200	36x122	1	165
NS300-9-250	1.4	9	250	36x122	1	185
NS300-10-200	1.8	10	200	36x122	1	165
NS300-10-300	1.8	10	300	36x122	1	245
NS300-11-250	2	11	250	36x122	1	260
NS300-11-300	2	11	300	36x122	1	320
NS300-11-350	2	11	350	36x122	1	320
NS300-12-400	2.4	12	400	36x122	1	415
NS300-13-450	2.4	13	450	36x122	1	460



NSB300-3-50	0.4	3	50	20x122	1	35
NSB300-3-75	0.4	3	75	20x122	1	35
NSB300-4-75	0.5	4	75	20x122	1	45
NSB300-4.5-50	0.5	4.5	50	20x122	1	43
NSB300-4.5-100	0.5	4.5	100	20x122	1	50
NSB300-5-75	0.6	5	75	20x122	1	70
NSB300-5-100	0.6	5	100	20x122	1	75
NSB300-6-100	1.0	6	100	27x122	1	75
NSB300-6-125	0.8	6	125	27x122	1	100
NSB300-6-150	0.8	6	150	27x122	1	110
NSB300-7-150	1	7	150	27x122	1	125
NSB300-8-150	1.2	8	150	36x122	1	130
NSB300-8-200	1.2	8	200	36x122	1	165
NSB300-9-250	1.4	9	250	36x122	1	185
NSB300-10-200	1.8	10	200	36x122	1	165
NSB300-10-300	1.8	10	200	36x122	1	245
NSB300-11-250	2	11	250	36x122	1	260
NSB300-11-300	2	11	300	36x122	1	320
NSB300-11-350	2	11	350	36x122	1	320
NSB300-12-400	2.4	12	400	36x122	1	415
NSB300-13-450	2.4	13	450	36x122	1	460

+ Σταυροκατσάβιδο



NSB302-0-50	PH 0	50	20x122	1	35	
NSB302-1-100	PH 1	100	20x122	1	50	
NSB302-2-125	PH 2	125	27x122	1	80	
NSB302-3-150	PH 3	150	36x122	1	130	
NSB302-4-300	PH 4	300	36x122	1	230	



NS302-0-50	PH 0	50	20x122	1	35	
NS302-1-100	PH 1	100	20x122	1	50	
NS302-2-125	PH 2	125	27x122	1	80	
NS302-3-150	PH 3	150	36x122	1	130	
NS302-4-300	PH 4	300	36x122	1	230	

+ Pozidriv



NSB304-0-50	PZ 0	50	20x122	1	35	
NSB304-1-100	PZ 1	100	20x122	1	50	
NSB304-2-125	PZ 2	125	27x122	1	80	
NSB304-3-150	PZ 3	150	36x122	1	130	
NSB304-4-300	PZ 4	300	36x122	1	230	



NS304-0-50	PZ 0	50	20x122	1	35	
NS304-1-100	PZ 1	100	20x122	1	50	
NS304-2-125	PZ 2	125	27x122	1	80	
NS304-3-150	PZ 3	150	36x122	1	130	
NS304-4-300	PZ 4	300	36x122	1	230	



ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΕ ΥΨΟΣ

Η Bahco είναι μέλος του DROPS (πρόγραμμα πρόληψης πτώσης αντικειμένων), μιας πρωτοβουλίας που αφορά όλους τους κλάδους και επικεντρώνεται στην πρόληψη της πτώσης αντικειμένων, με απώτερο στόχο η εφαρμογή της στρατηγικής πρόληψης της πτώσης αντικειμένων να γίνει δεύτερη

φύση σε ολόκληρο τον κλάδο μας. Όλες οι λύσεις εργαλείων μας είναι εγκεκριμένες σύμφωνα με τις πρακτικές του DROPS. Για κάθε εργαλείο, η Bahco έχει αναπτύξει την καλύτερη λύση για εργασία σε ύψος. Κάθε λύση είναι πιστοποιημένη και δεν μπορεί να αποσυναρμολογηθεί.

ΒΑΣΙΚΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΤΟΥ DROPS ΕΙΝΑΙ ΝΑ ΕΞΕΤΑΖΕΙ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΩΝ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ ΣΤΗΝ ΠΡΟΛΗΨΗ ΤΗΣ ΠΤΩΣΗΣ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ ΣΤΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ



DROPS

Εξάγει και εντοπίζει τα βασικά συμπεράσματα και τα μεταφέρει στον κλάδο με τη μορφή γνώσεων, βέλτιστων πρακτικών, συστάσεων, διδαγμάτων, εργαλείων και τεχνικών.

Το πρόγραμμα DROPS είναι μια παγκόσμια ομάδα εργασίας, η οποία εκπροσωπείται από 200 φορείς εκμετάλλευσης, εργολάβους, εταιρείες παροχής υπηρεσιών και βιομηχανικούς φορείς, οι οποίοι μοιράζονται τη δέσμευση και τον ενθουσιασμό για τον κοινό στόχο της πρόληψης της πτώσης αντικειμένων.

ΟΛΕΣ ΟΙ ΛΥΣΕΙΣ ΠΟΥ ΑΝΑΠΤΥΧΘΗΚΑΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΒΑΗCO

1 Τσοκ ασφαλείας

Σχεδιασμένο για κατασβίδια έτσι ώστε να επιτρέπει την ελεύθερη περιστροφή του εργαλείου



2 Κορδόνι Kevlar

Πολύ ανθεκτικό και πυρίμαχο ύφασμα που χρησιμοποιείται στα μονωμένα κατασβίδια με ειδική κόλλα για να μη λύνεται



3 Κορδόνι Dyneema

Εξαιρετικά ανθεκτικό ύφασμα. Μαλακό αλλά πολύ ανθεκτικό, με κλείσιμο από αλουμίνιο για να μη λύνεται



⊖ Ίσιο



Model	Tip Width (mm)	Tip Length (mm)	Tip Height (mm)	Shaft Length (mm)	Weight (g)
TAHBE-8020L	0.5	3	75	20x122	33
TAHBE-8030	0.6	3.5	75	20x122	34
TAHBE-8040	0.8	4	100	20x122	39
TAHBE-8241	1	5.5	150	27x122	47
TAHBE-8252	1.2	6.5	150	36x122	47



Model	Tip Width (mm)	Tip Length (mm)	Tip Height (mm)	Shaft Length (mm)	Weight (g)
TAHBE-8155	1.2	6.5	125	36x122	112
TAHBE-8257	1.6	8	175	36x122	140
TAHBE-8258	1.6	10	200	36x161	195



Model	Tip Width (mm)	Tip Length (mm)	Tip Height (mm)	Shaft Length (mm)	Weight (g)
TAHBE-8260	1.6	8	175	36x122	112



Model	Tip Width (mm)	Tip Length (mm)	Tip Height (mm)	Shaft Length (mm)	Weight (g)
TAHBE-8350	1	5.5	25	36x58	40

Απελευθερωτής πείρων



Model	Tip Width (mm)	Tip Length (mm)	Tip Height (mm)	Shaft Length (mm)	Weight (g)
TAHPINRELEASER	6	50	36x58	1	64

⊕ Σταυροκατσάβιδο



Model	Tip Type	Tip Width (mm)	Tip Length (mm)	Tip Height (mm)	Shaft Length (mm)	Weight (g)
TAHBE-8610	PH 1	75	27x122	1	62	
TAHBE-8611	PH 1	75	20x122	1	62	
TAHBE-8620	PH 2	100	36x122	1	106	
TAHBE-8620L	PH 2	200	36x122	1	127	
TAHBE-8623	PH 3	150	36x122	1	150	
TAHBE-8624	PH 4	200	36x165	1	225	



Model	Tip Type	Tip Width (mm)	Tip Length (mm)	Tip Height (mm)	Shaft Length (mm)	Weight (g)
TAHBE-8630	PH 3	150	36x122	14	1	173



Model	Tip Type	Tip Width (mm)	Tip Length (mm)	Tip Height (mm)	Shaft Length (mm)	Weight (g)
TAHBE-8602	PH 2	25	36x58	1	43	

⊕ Pozidriv



Model	Tip Type	Tip Width (mm)	Tip Length (mm)	Tip Height (mm)	Shaft Length (mm)	Weight (g)
TAHBE-8810	PZ 1	75	27x122	1	62	
TAHBE-8820	PZ 2	100	36x122	1	106	



Model	Tip Type	Tip Width (mm)	Tip Length (mm)	Tip Height (mm)	Shaft Length (mm)	Weight (g)
TAHBE-8830	PZ 3	150	36x122	14	1	173





Model	Size	Length (mm)	Weight (g)	Shaft Dia (mm)	Tip Dia (mm)	Pkg
TAHBE-8910	T 10	2.72	75	20x122	1	31
TAHBE-8915	T 15	3.26	100	27x122	1	57
TAHBE-8920	T 20	3.84	100	27x122	1	57
TAHBE-8925	T 25	4.40	125	27x122	1	70
TAHBE-8930	T 30	5.49	150	36x122	1	119

Μονωμένο



Model	Size	Length (mm)	Weight (g)	Shaft Dia (mm)	Tip Dia (mm)	Pkg
TAHBE-8040S	0.8	4	100	20x122	1	33
TAHBE-8050S	1.0	5.5	125	27x122	1	62
TAHBE-8220S	0.5	3	100	20x122	1	33
TAHBE-8255S	1.2	6.5	150	36x122	1	105



Model	Size	Length (mm)	Weight (g)	Shaft Dia (mm)	Tip Dia (mm)	Pkg
TAHBE-8610S	PH 1	80	27x122	1	64	
TAHBE-8620S	PH 2	100	36x122	1	108	
TAHBE-8630S	PH 3	150	36x122	1	159	
TAHBE-8640S	PH 4	200	36x165	1	268	



Model	Size	Length (mm)	Weight (g)	Shaft Dia (mm)	Tip Dia (mm)	Pkg
TAHBE-8910S	T 10	2.72	75	20x122	1	40
TAHBE-8915S	T 15	3.26	75	27x122	1	62
TAHBE-8920S	T 20	3.84	75	27x122	1	62
TAHBE-8925S	T 25	4.4	75	27x122	1	77
TAHBE-8930S	T 30	5.49	75	36x122	1	129



Model	Size	Length (mm)	Weight (g)	Shaft Dia (mm)	Tip Dia (mm)	Pkg
TAHBE-8820SL	PZ 2	100	36x122	1	100	





E191
AY100



BAHCOFit

«Για όλους, για όλα»

Όταν παρουσιάστηκε το Premium το 1993, ούτε εμείς μπορούσαμε να φανταστούμε ότι θα γινόταν ο αδιαμφισβήτητος ηγέτης στην εργαλειοθήκη κάθε επαγγελματία. Η πρόκληση που αντιμετωπίσαμε μετά από 22 χρόνια ήταν πώς να αναπτύξουμε και να λανσάρουμε το κατσαβίδι επόμενης γενιάς, μια πρόκληση στην οποία ανταποκριθήκαμε και είμαστε σίγουροι ότι θα αποτελέσει ένα ακόμη ορόσημο στην ιστορία μας. Ένα προϊόν που είναι εμπνευσμένο από το δικό μας τμήμα R+D+i (έρευνα, ανάπτυξη, καινοτομία) και κατασκευάζεται στο δικό μας εργοστάσιο κατασκευής κατσαβιδιών.

100% κατασκευασμένο στην Ισπανία.

Το BahcoFit έχει ένα νέο κατοχυρωμένο σχεδιασμό χειρολαβής, η οποία αποτελείται κατά 75% από καουτσούκ και διαθέτει κάθετες αυλακώσεις που κάνουν το κράτημα τέλειο. Ο συνδυασμός με στελέχη από κράμα χάλυβα υψηλών επιδόσεων και τα 50 και πλέον χρόνια κατασκευής εκατομμυρίων κατσαβιδιών, οδηγούν στην υψηλότερη δυνατή ποιότητα του τελικού προϊόντος. Το **BahcoFit** έρχεται τώρα να γίνει το κατάλληλο κατσαβίδι για τους επαγγελματίες:

- Προσαρμόζεται στο χέρι και όχι το αντίστροφο
- Προσαρμόζεται σε όλους τους τύπους χρήσεων και απαιτήσεων
- Έχει σχεδιαστεί για τις σύγχρονες ανάγκες



1 Στρογγυλεμένο άκρο που επιτρέπει την εφαρμογή δύναμης χωρίς να τραυματίζεται η παλάμη του χεριού σας

2 Χειρολαβή 2 συστατικών με πάνω από 75% καουτσούκ

3 Ανεξίτηλο σύμβολο μύτης. Εύκολη επιλογή της σωστής μύτης

4 Μικρά σημάδια για τα δάκτυλα και στις δύο πλευρές του λαιμού για εφαρμογή ακριβείας

5 Κράμα χάλυβα υψηλής απόδοσης

6 Μαύρη μύτη: παρέχει ακριβή εφαρμογή

1

2

3

4

5

6



7

8

9

10

11

Μπορεί να κρεμαστεί

8 Κάθετες αυλακώσεις για άνετο κράτημα και μέγιστη τριβή - αντιολισθητικό

9 Σήμανση μεγέθους με λείζερ

10 Μαλακό υλικό, υψηλής τριβής με ραβδωτή επιφάνεια για άνετο κράτημα και μέγιστη τριβή ακόμα και όταν το χέρι είναι λιπαρό

11 Κωδικός χαραγμένος με λείζερ στο στέλεχος



⊖ Ίσιο

Επίπεδη



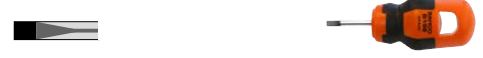
Κωδικός	Πλάτος (mm)	Μήκος (mm)	Μήκος (mm)	Μήκος (mm)	Μήκος (mm)	Βάρος (g)
B190.040.075	0.8	4.0	75	24.5x95	10	44
B190.040.100	0.8	4.0	100	24.5x95	10	44
B190.055.100	1.0	5.5	100	30x105	10	66
B190.055.125	1.0	5.5	125	30x105	10	70
B190.065.125	1.2	6.5	125	34x117	10	102
B190.065.150	1.2	6.5	150	34x117	10	102
B190.080.150	1.6	8.0	150	34x117	10	110
B190.080.175	1.6	8.0	175	34x117	10	120
B190.100.200	1.6	10.0	200	34x117	10	170
B190.120.250	2.0	12.0	250	34x117	10	220
B190.140.250	2.5	14.0	250	34x117	10	220

Ίσια



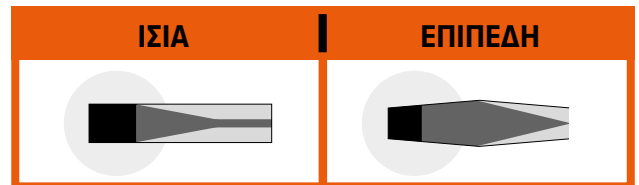
Κωδικός	Πλάτος (mm)	Μήκος (mm)	Μήκος (mm)	Μήκος (mm)	Μήκος (mm)	Βάρος (g)
B191.025.075	0.4	2.5	75	24.5x95	10	20
B191.030.075	0.5	3.0	75	24.5x95	10	27
B191.030.100	0.5	3.0	100	24.5x95	10	28
B191.030.200	0.5	3.0	200	24.5x95	10	30
B191.035.100	0.6	3.5	100	24.5x95	10	30
B191.040.100	0.8	4.0	100	24.5x95	10	44
B191.040.125	0.8	4.0	125	24.5x95	10	47
B191.040.250	0.8	4.0	250	24.5x95	10	60
B191.055.125	1.0	5.5	125	30x105	10	70
B191.055.150	1.0	5.5	150	30x105	10	79
B191.055.300	1.0	5.5	300	30x105	10	105
B191.065.150	1.2	6.5	150	34x117	10	100
B191.065.300	1.2	6.5	300	34x117	10	140

Κοντό



Κωδικός	Πλάτος (mm)	Μήκος (mm)	Μήκος (mm)	Μήκος (mm)	Μήκος (mm)	Βάρος (g)
B195.040.025	0.8	4.0	25	33x60	5	38
B195.050.025	1.0	5.0	25	33x60	10	38
B195.060.025	1.2	6.0	25	33x60	10	40

ΠΟΙΑ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΦΟΡΑ ΤΗΣ ΊΣΙΑΣ ΜΕ ΤΗΝ ΕΠΙΠΕΔΗ?



ΤΑ ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΒΑΗCOFIT ΔΙΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ ΛΙΑΝΙΚΗΣ ΠΩΛΗΣΗΣ ΠΡΟΣΘΕΤΟΝΤΑΣ ΕΝΑ «S» ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΩΔΙΚΟ



⊕ Σταυροκατσάβιδο



Κωδικός	Μορφή	Μήκος (mm)	Μήκος (mm)	Μήκος (mm)	Μήκος (mm)	Βάρος (g)
B192.000.075	PH 0	75	24.5x95	10	27	
B192.000.200	PH 0	200	24.5x95	10	38	
B192.001.100	PH 1	100	30x105	10	65	
B192.001.250	PH 1	250	30x105	10	90	
B192.002.125	PH 2	125	34x117	10	97	
B192.002.150	PH 2	150	34x117	10	97	
B192.002.300	PH 2	300	34x117	10	130	
B192.003.150	PH 3	150	34x117	10	150	
B192.004.200	PH 4	200	34x117	10	190	

Κοντό



Κωδικός	Μορφή	Μήκος (mm)	Μήκος (mm)	Μήκος (mm)	Μήκος (mm)	Βάρος (g)
B195.001.025	PH 1	25	33x60	10	40	
B195.002.025	PH 2	25	33x60	10	40	

Pozidriv



B193.000.075		PZ 0	75	24.5x95	10	30
B193.001.100		PZ 1	100	30x105	10	65
B193.002.125		PZ 2	125	34x117	10	97
B193.003.150		PZ 3	150	34x117	10	153
B193.004.200		PZ 4	200	34x117	10	202

Κοντό



B195.901.025		PZ 1	25	33x60	10	30
B195.902.025		PZ 2	25	33x60	10	40

Torx®



B194.004.075		T 4	1.30	75	24.5x95	10	20
B194.005.075		T 5	1.37	75	24.5x95	10	25
B194.006.075		T 6	1.65	75	24.5x95	10	20
B194.007.075		T 7	1.97	75	24.5x95	10	30
B194.008.075		T 8	2.30	75	24.5x95	10	26
B194.009.075		T 9	2.48	75	24.5x95	10	28
B194.010.075		T 10	2.72	75	24.5x95	10	27
B194.015.100		T 15	3.26	100	24.5x95	10	44
B194.020.100		T 20	3.84	100	24.5x95	10	40
B194.025.125		T 25	4.40	125	30x105	10	70
B194.027.125		T 27	4.96	125	30x105	10	73
B194.030.150		T 30	5.49	150	34x117	10	100
B194.040.150		T 40	6.60	150	34x117	10	110
B194.045.150		T 45	7.70	150	34x117	5	120

TORX® Προστασίας



B141.007.075		TR 7	1.97	75	24.5x95	5	27
B141.008.075		TR 8	2.30	75	24.5x95	5	30
B141.009.075		TR 9	2.48	75	24.5x95	5	30
B141.010.075		TR 10	2.72	75	24.5x95	5	20
B141.015.100		TR 15	3.26	100	24.5x95	5	40
B141.020.100		TR 20	3.84	100	24.5x95	5	40
B141.025.125		TR 25	4.40	125	30x105	5	60
B141.027.125		TR 27	4.96	125	30x105	5	73
B141.030.150		TR 30	5.49	150	34x117	5	100
B141.040.150		TR 40	6.60	150	34x117	5	120

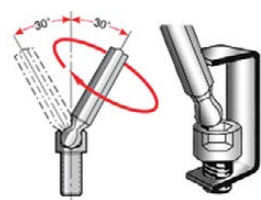
Εξαγωνο σφαιρικό ακρο



B143.020.100		2	100	24.5x95	5	29
B143.025.100		2.5	100	24.5x95	10	30
B143.030.100		3	100	24.5x95	10	30
B143.040.100		4	100	24.5x95	10	50
B143.050.100		5	100	30x105	10	75
B143.060.125		6	125	34x117	10	111
B143.080.150		8	150	34x117	5	130

ΕΞΑΓΩΝΟ ΣΦΑΙΡΙΚΟ ΑΚΡΟ

Κατσαβίδι για βίδες με εξαγωνική κεφαλή, σφαιρικού άκρου, το οποίο εισάγεται εύκολα στην κεφαλή της βίδας υπό διάφορες γωνίες, μέχρι και 30°, επιτρέποντας καλύτερη πρόσβαση σε σχέση με το κλασικό εξάγωνο.



Robertson



Code	Size	Length (mm)	Width (mm)	Weight (g)	Quantity
B144.001.100	# 1	100	24,5x95	5	40
B144.002.125	# 2	125	30x105	5	70
B144.003.150	# 3	150	34x117	5	100

Γλύφανο

Τετράγωνη μύτη



Code	Width (mm)	Length (mm)	Width (mm)	Weight (g)	Quantity
B146.006.100	6	100	30x105	5	70

Σουβλί

Στρογγυλεμένη μύτη



Code	Width (mm)	Length (mm)	Width (mm)	Weight (g)	Quantity
B145.006.100	6	100	30x105	5	70

Κατσαβίδι καρυδάκι



Code	Width (mm)	Length (mm)	Width (mm)	Weight (g)	Quantity	
B198.040.125	4.0	7x30	125	24,5x95	5	60
B198.045.125	4.5	7x30	125	24,5x95	5	69
B198.050.150	5.0	8x30	150	30x105	5	80
B198.055.150	5.5	8x30	150	30x105	5	70
B198.060.150	6.0	9x30	150	30x105	5	80
B198.060.150F	6.0	11x27	150	30x105	5	80
B198.070.150	7.0	11x30	150	34x117	5	105
B198.070.150F	7.0	11x27	150	34x117	5	100
B198.080.150	8.0	12x30	150	34x117	5	118
B198.080.150F	8.0	13x27	150	34x117	5	118
B198.090.150	9.0	13x30	150	34x117	5	110
B198.100.150	10.0	14x30	150	34x117	5	164
B198.110.150	11.0	16x30	150	34x117	5	170
B198.120.150	12.0	17x30	150	34x117	5	170
B198.130.150	13.0	18x30	150	34x117	5	170
B198.140.150	14.0	19x30	150	34x117	5	185

Κοντό



Code	Width (mm)	Length (mm)	Width (mm)	Weight (g)	Quantity
B195.006.050	6	50	33x60	5	40

Μαγνητική υποδοχή μυτών



Code	Width (mm)	Length (mm)	Width (mm)	Weight (g)	Quantity
B705.1/4.125	1/4"	125	30x105	5	130

Σετ κατσαβιδιών BahcoFit

1 Νέος σχεδιασμός συσκευασίας

2 Θερμοδιαμορφωμένο ένθετο κατασκευασμένο στην Ισπανία

3 Ανοιγμα που επιτρέπει την επαφή του προϊόντος

4 Εξατομικευμένο κουτί για κάθε Σετ



Σετ 2 τμχ

B219.002		1	120
B191 0.8x4.0x100			
B192 PH1x100			

Σετ 5 τμχ

B219.005		1	355
B191 0.5x3.0x75; 0.8x4.0x100			
B190 1.0x5.5x125			
B192 PH1x100; PH2x125			

Σετ 4 τμχ

B219.004		1	300
B191 0.5x3.0x100; 1.0x5.5x125			
B192 PH1x100; PH2x125			

Σετ 5 τμχ

B219.015		1	355
B191 0.5x3.0x75; 0.8x4.0x100			
B190 1.0x5.5x125			
B193 PZ1x100; PZ2x125			



Σετ κατσαβιδιών BahcoFit



Σετ 5 τμχ

B219.025	1	360
B194 T10x75; T15x100; T20x100; T25x125; T30x150		



Σετ 5 τμχ

B219.035	1	355
B141 TR10x75; TR15x100; TR20x100; TR25x125; TR30x150		



Σετ 6 τμχ

B219.006	1	450
B191 0.5x3.0x75; 0.8x4.0x100		
B190 1.0x5.5x125; 1.2x6.5x125		
B192 PH1x100; PH2x125		



Σετ 6 τμχ

B219.016	1	450
B191 0.5x3.0x75; 0.8x4.0x100		
B190 1.0x5.5x125; 1.2x6.5x125		
B193 PZ1x100; PZ2x125		



Σετ 4 τμχ

B219.014	1	375
B192 PH0x75; PH1x100; PH2x125; PH3x150		



Σετ 6 τμχ

B219.026	1	450
B191 0.5x3.0x75; 0.8x4.0x100		
B192 PH1x100; PH2x125		
B193 PZ1x100; PZ2x125		



Σετ 7 τμχ

B219.007	1	530
B193 PZ1x100; PZ2x125		
B194 T10x75; T15x100; T20x100; T25x125; T30x150		



Σετ 7 τμχ

B219.017	1	530
B191 0.6x3.5x100; 0.8x4.0x100		
B190 1.0x5.5x125; 1.2x6.5x125; 1.6x8.0x150		
B192 PH1x100; PH2x125		



Σετ 7 τμχ

B219.027	1	625
B194 T10x75; T15x100; T20x100; T10x75 T25x125; T27x125; T30x150		



Σετ 8 τμχ

B219.008		1	540
B191 0.8x4.0x100; 1.0x5.5x125	⊥		
B190 1.2x6.5x150; 1.6x8.0x175	⊥		
B192 PH1x100; PH2x125	⊕		
B195 1.2x6.0x25	⊥		
B195 PH2x25	⊕		



Σετ 10 τμχ

B219.010		1	630
B191 3.0x75	⊥		
B190 1.0x5.5x100; 6.5x125; 8.0x150	⊥		
B192 PH1x100; PH2x125; PH3x150	⊕		
B193 PZ2x25	⊕		
B144 R1x100; R2x125	⊞		

* Σε θερμοδιαμορφωμένο ένθετο



Σετ 4 τμχ

B219.004 + MTT121		1	400
B191 0.5x3.0x100; 1.0x5.5x125	⊥		
B192 PH1x100; PH2x125	⊕		
MTT121			



Σετ 2 τμχ

B219.012		1	182
B190 1.0x5.5x125	⊥		
B192 PH2x125	⊕		



Σετ 5 τμχ

B219.045		1	419
B191 0.5x3x100; 0.8x 4.0x125	⊥		
B190 1.0x5.5x125; 1.2x6.5x150; 1.6x8.0x175	⊥		



Σετ 10 τμχ

B219.110		1	680
806-1-1 0.6x3.0x65 (150-250V)	⊥		
B142 PZ1x80	⊕		
B190 1x5.5x100	⊥		
B192 PH2x125	⊕		
B193 PZ2x125	⊕		
B194 T10x75; T15x100; T20x100	⊞		
B196 0.4x2.5x75; 0.8x4x100	⊥		



Σετ 10 τμχ

B219.210		1	630
B194 T6x75; T8x75; T9x75; T10x75; T15x100; T20x100; T25x125; T27x125; T30x125; T40x150	⊞		







Σειρά 600

Η σειρά κατσαβιδιών 600 της Bahco

συμπληρώνει τη μεγάλη γκάμα κατσαβιδιών της Bahco. Αυτή η συλλογή ανθεκτικών κατσαβιδιών περιλαμβάνει δύο κατηγορίες: **μονωμένα και τυπικά** και οι δύο με την πιο απαιτητική σειρά μυτών.



— Ίσιο

Επίπεδη



611-3.5-75	0.6	3.5	50	25x80	10	30
611-3.5-100	0.6	3.5	100	25x80	10	31
611-4-100	0.8	4.0	100	25x80	10	37
611-5.5-100	1.0	5.5	100	25x80	10	63
611-5.5-125	1.0	5.5	100	30x97	10	68
611-6.5-25	1.2	6.5	125	35x68	10	43
611-6.5-125	1.2	6.5	125	35x110	10	100
611-6.5-150	1.2	6.5	150	35x110	10	103
611-8-150	1.2	8.0	150	35x110	10	115
611-8-175	1.2	8.0	175	35x110	10	127
611-10-200	1.6	10.0	200	35x110	10	160

Ίσια



613-3-75	0.5	3.0	75	25x80	10	30
613-3-100	0.5	3.0	100	25x80	10	31
613-3.5-100	0.60	3.5	100	25x80	10	33
613-4-100	0.8	4.0	100	25x80	10	37
613-4-125	0.80	4.0	125	25x80	10	41
613-5.5-150	1.0	5.5	150	30x97	10	78
613-6.5-150	1.20	6.5	150	35x110	10	110

+ Σταυροκατσάβιδο



615-0-75	PH 0	75	25x80	10	30
615-1-100	PH 1	100	30x97	10	63
615-2-25	PH 2	25	35x65	10	43
615-2-125	PH 2	125	35x110	10	98
615-3-150	PH 3	150	35x110	10	113

+ Pozidriv



616-0-75	PZ 0	75	25x80	10	30
616-1-100	PZ 1	100	30x97	10	63
616-2-125	PZ 2	25	60x110	10	98
616-3-150	PZ 3	125	35x110	10	113

+ Torx®



618-10-75	T 10	2.72	75	25x80	10	30
618-15-100	T 15	3.26	100	25x80	10	37
618-20-100	T 20	3.84	100	25x80	10	37
618-25-125	T 25	4.40	125	30x97	10	68
618-27-125	T 27	4.96	125	30x97	10	68
618-30-150	T 30	5.49	150	35x110	10	103
618-40-150	T 40	6.60	150	35x110	10	115



Σετ 600



Σετ 3 τμχ

600-3	1	210	
611 5.5x125			
613 3x100			
615 PH1x100			



Σετ 6 τμχ

605-6	1	445	
613 3x75, 4x100			
615 PH1x100, PH2x125			
616 PZ1x100, PZ2x125			



Σετ 4 τμχ

602-4-LA	1	315	
613 3x100			
611 5.5x125			
615 PH1x100, PH2x125			



Σετ 6 τμχ

606-6	1	445	
611 5.5x100, 6.5x125			
613 3x75, 4x100			
615 PH1x100, PH2x125			



Σετ 5 τμχ

604-5	1	385	
613 3x100			
611 4x100, 6.5x125			
615 PH1x100, PH2x125			



Σετ 6 τμχ

610-6	1	445	
611 5.5x100, 6.5x125			
613 3x75, 4x100			
616 PZ1x100, PZ2x125			



Σετ 5 τμχ

612-5	1	348	
618 T10, T15, T20, T25, T30			





Σετ 6 τμχ

605-6-PC		1	830
613 3x100, 6,5x150	⊖		
615 PH1x100, PH2x125	⊕		
616 PZ1x100, PZ2x125	⊕*		



Σετ 7 τμχ

605-7-PC		1	1000
611 5,5x100, 6,5x125, 6,5x150, 8x150	⊖		
615 PH0x75, PH1x100, PH2x125	⊕		



Σετ 10 τμχ

605-10-PC		1	830
611 5.5x100, 6.5x125, 8x150	⊖		
611 6.5x25	⊖		
613 3x75	⊖		
615 PH1x100	⊕		
616 PZ0x75, PZ1x100, PZ3x150	⊕*		
616 PZ2x25	⊕*		



Σετ 10 τμχ

605-10-PC-AU		1	1000
611 5.5x100, 6.5x125, 8x150	⊖		
613 3x75	⊖		
615 PH 1x100, PH2x125, PH3x150	⊕		
616 PZ2x25	⊕*		
619 R1x100, R2x100	⊖*		



Σετ 6 τμχ



Σετ 10 τμχ







Καστάνιες

Χαρακτηριστικά του προϊόντος, όπως η λειτουργία καστανίας 48 δοντιών, η χειρολαβή δύο συστατικών με εξαιρετικό κράτημα, η αποθήκευση μυτών σε κασέτα και ο φωτισμός με led, κάνουν την εργασία

σας πιο εύκολη και πιο αποτελεσματική. Όλα τα προϊόντα έχουν την ίδια χαρακτηριστική εμφάνιση της Bahco, ένα σχέδιο που ξεχωρίζει από το πλήθος.

Κατσαβίδι για μύτες με κασάνια 808050

Κατσαβίδι για μύτες με κασάνια και φωτισμό LED 808050L

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΜΥΤΩΝ

Η κασέτα μυτών χωράει 6 μύτες



Ο ποιοτικός μηχανισμός εξασφαλίζει τη δυνατότητα μεταφοράς υψηλής ροπής

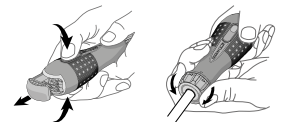
Ανάγλυφο μέρος για γρήγορη περιστροφή

Στέλεχος από κράμα χάλυβα

Αποτελεσματική μαγνητική βάση: Μαγνητική βάση συγκράτησης μυτών 1/4"

1 Χειρολαβή σχήματος οβάλ με επιφάνεια υψηλής τριβής για αυξημένη ροπή και άνεση

2 Αυτοεπεξηγηματικά κουμπιά



3 Τρεις τρόποι λειτουργίας: Δεξιόστροφη, αριστερόστροφη και χωρίς κασάνια (σταθερή)

ΛΑΜΠΕΣ LED ΜΕΓΑΛΗΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΜΕΝΕΣ ΣΤΟ ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΙ ΠΑΡΕΧΟΥΝ ΦΩΤΙΣΜΟ ΣΕ ΣΚΟΤΕΙΝΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ



Περιλαμβάνονται 3 μπαταρίες LR41 & 2 λάμπες AG-3 4.5V

808050

808050L

Κατσαβίδι για μύτες με καστάνια με σπαστή χειρολαβή 808050P

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΜΥΤΩΝ

Η κασέτα μυτών χωράει
6 μύτες



Ο ποιοτικός μηχανισμός
εξασφαλίζει τη δυνατότητα
μεταφοράς υψηλής ροπής

Ανάγλυφο μέρος για γρήγορη
περιστροφή

Στέλεχος από κράμα χάλυβα

Μαγνητική βάση συγκράτησης
μυτών 1/4"



1

Χειρολαβή σχήματος οβάλ με
επιφάνεια υψηλής τριβής για
αυξημένη ροπή και άνεση

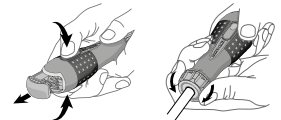
2

Η χειρολαβή
περιστρέφεται και κλειδώνει
σε σπαστή θέση για άσκηση
μεγαλύτερης ροπής

Χειρολαβή σε
σπαστή θέση

3

Αυτοεπεξηγηματικά κουμπιά



4

8

Δακτύλιος αντιστροφής για γρήγορη
επιλογή λειτουργίας.
Δεξιόστροφη, αριστερόστροφη και
χωρίς καστάνια (σταθερή)

5

6

9

Ο ποιοτικός μηχανισμός
εξασφαλίζει τη δυνατότητα
μεταφοράς υψηλής ροπής



Κοντό κατσαβίδι για μύτες με καστάνια και χειρολαβή T 808050TS

1 Άνετη, μη συμμετρική χειρολαβή T για μέγιστη δύναμη, ροπή και άνεση

2 Ο ποιοτικός μηχανισμός εξασφαλίζει τη δυνατότητα μεταφοράς υψηλής ροπής

3 Αντοχή και αξιοπιστία: Στέλεχος από κράμα χάλυβα



808050TS

Κοντό κατσαβίδι για μύτες με καστάνια 808050S

4 Μικρή χειρολαβή για πρόσβαση σε περιορισμένους χώρους

5 Τρεις τρόποι λειτουργίας: Δεξιόστροφη, αριστερόστροφη και χωρίς καστάνια (σταθερή)


6 Μαγνητική βάση συγκράτησης μυτών 1/4"



808050S


Σειρά κατσαβιδιών καστανίας και μυτών

Κατσαβίδι για μύτες με καστάνια




808050	1/4	125	100	1	270
PH1, PH2, PZ1, PZ2, SL4,5, SL5,5					

Κατσαβίδι για μύτες με καστάνια και φωτισμό LED




808050L	1/4	135	45x140	1	215
PH1, PH2, PZ1, PZ2, SL4,5, SL5,5					
808050L-SP1	θήκη με ανταλλακτική λάμπα led + 3 μπαταρίες AG-3, 4,5V			1	-

Κατσαβίδι για μύτες με καστάνια με σπαστή χειρολαβή



808050P	1/4	135	45x125	1	270
PH1, PH2, PZ1, PZ2, SL4,5, SL5,5					

Κατσαβίδι με βάση για μύτες



808050A	1/4	115	45x115	1	150
PH1, PH2, PZ1, PZ2, SL4,5, SL5,5					
808050TORX	1/4	115	45x115	1	150
T10, T15, T20, T25, T30, T40					

Κοντό κατσαβίδι για μύτες με καστάνια και χειρολαβή T



808050TS	1/4	25	90x70	1	165

Κοντό κατσαβίδι για μύτες με καστάνια



808050S	1/4	25	40x70	1	135

ΣΕΤ



Σετ 25 τμχ

808050P-25	Κατσαβίδι για μύτες με καστάνια σπαστή χειρολαβή	1	1400

1 κατσαβίδι για μύτες με καστάνια με σπαστή χειρολαβή και σταθερή υποδοχή για μύτες
6 μύτες 25 mm 1/4" στην κασέτα αποθήκευσης μυτών του κατσαβιδιού:
PH 1, PH 2, PZ 1, PZ 2, ίσια 4,5 και 5,5 mm
3 κλειδιά με καστάνια:
8 x 10-9 x 11 mm, 12 x 14-13 x 15 mm και 16 x 17-18 x 19 mm
1 1/4"x1/4" προσαρμογέας για καρυδάκια στο μπλοκ βάσης μυτών
1 προσαρμογέας μυτών για 1/4" 10 mm αντίστροφο γρανάζι
13 μύτες 25 mm 1/4", 2 πλαστικά μπλοκ βάσης μυτών:
PH 3, PZ 3, SL 6.5, HEX 3, HEX 4, HEX 5, T-10, T-15, T-20, T-25, T-27, T-30, T-40



Σετ 22 τμχ

808050S-22	Σετ κοντού κατσαβιδιού για μύτες με καστάνια	1	530

1 κοντό κατσαβίδι με καστάνια με αποσπώμενο τετραγωνικό στέλεχος
17 μύτες φωσφορικού ψευδαργύρου S2:
PH 1, PH 2, PH 3, PZ 1, PZ 2, T-10, T-15, T-20, T-25, T-27, T-30, T-40,
SL 4, SL 5, SL 5.5, SL 6.5, SL 1/4"
1 προσαρμογέας για καρυδάκια 1/4" x 1/4"
1 βάση για 1/4" τετράγωνα x 1/4" εξάγωνα μύτες 50 mm (εναλλάξιμου τύπου)
1 τετράγωνος εύκαμπος προσαρμογέας για καρυδάκια 1/4" x 1/4" 150 mm
1 προσαρμογέας μυτών 1/4" x 1/4"



Σετ 18 τμχ

808050S-18	Σετ κοντού κατσαβιδιού για μύτες με καστάνια	1	530

1 κοντό κατσαβίδι με καστάνια με αποσπώμενο τετραγωνικό στέλεχος
8 μύτες φωσφορικού ψευδαργύρου S2:
PH 1, PH 2, PZ 1, PZ 2, T-15, T-20, SL 4, HEX 3
1 προσαρμογέας για καρυδάκια 1/4" x 1/4"
1 βάση για 1/4" τετράγωνα x 1/4" εξάγωνα μύτες 50 mm (εναλλάξιμου τύπου)
1 τετράγωνος εύκαμπος προσαρμογέας για καρυδάκια 1/4" x 1/4" 150 mm
1 προσαρμογέας μυτών 1/4" x 1/4"
5 καρυδάκια 1/4": 4, 5, 6, 7, 8 mm



808060 Κατσαβίδι καστανίας

Το 808060 είναι ένα μονωμένο κατσαβίδι καστανίας σε συνδυασμό με εναλλάξιμα λεπτά στελέχη, μια **νέα επαναστατική καινοτομία**, κατασκευασμένη σε ένα από τα **ιδιόκτητα εργοστάσια της Bahco στην Ευρώπη**. Το σύστημα απελευθέρωσης του στελέχους που είναι ενσωματωμένο στην άνετη χειρολαβή καθιστά εύκολη και ασφαλή την αντικατάσταση του στελέχους χωρίς να πέσει κάτω.

Τα στελέχη είναι κατά 30% λεπτότερα από το στέλεχος ενός κανονικού μονωμένου κατσαβιδιού, επιτρέποντας καλύτερη πρόσβαση και περισσότερες εφαρμογές (π.χ. βυθισμένες βίδες και στοιχεία με ελατήριο).

Ένα απαραίτητο εργαλείο για τους ηλεκτρολόγους και τους επαγγελματίες συντηρητές.

1 Απελευθέρωση του στελέχους πατώντας το κουμπί. Κατοχυρωμένη σχεδίαση

2 Μαλακό υλικό, υψηλής τριβής με ραβδωτή επιφάνεια για άνετο κράτημα

3 Ευανάγνωστοι χαρακτήρες

4 Ανεξίτηλη σήμανση

5

- Καστανία (48 δόντια)
- Κάλυμμα καστανίας (μονωτικό)
- Κατοχυρωμένο σύστημα κλικ (κάλυμμα έναντι χειρολαβής)

6 Όλη η σειρά διαθέτει μεγάλη χειρολαβή ERGO™

7 Χειρολαβή δύο υλικών

8 Ανεξίτηλη, θερμικά εκτυπωμένη σήμανση:
Κωδικός Ημερομηνία κατασκευής
Πρότυπο ISO (IEC 60900)
Σύμβολα VDE και GS

IEC 60900 1000V VDE GS

Χειρολαβή και ανταλλακτικά στελέχη
100 mm



Κωδικός	Χειρολαβή	Μήκος (mm)	Ποσότητα	Βάρος (g)
808060	Χειρολαβή	100	1	115
8610SL-2P	PH1	100	2	40
8620SL-2P	PZ1	100	2	55
8810SL-2P	PH2	100	2	40
8820SL-2P	PZ2	100	2	55
8010SL-2P	0.4x2.5	100	2	40
8220SL-2P	0.5x3.0	100	2	40
8040SL-2P	0.8x4.0	100	2	55
8050SL-2P	1x5.5	100	2	55
8910SL-2P	T10	100	2	40
8915SL-2P	T15	100	2	40
8920SL-2P	T20	100	2	40
8925SL-2P	T25	100	2	55
8930SL-2P	T30	100	2	55
8510SL-2P	συνδυασμένη μύτη PH1/5,0x100	100	2	40
8520SL-2P	συνδυασμένη μύτη PH2/6,0x100	100	2	55
8710SL-2P	συνδυασμένη μύτη PZ1/5,0x100	100	2	40
8720SL-2P	συνδυασμένη μύτη PZ2/6,0x100	100	2	55



Μονωμένο κατσαβίδι καστάνιας με
εναλλάξιμα στελέχη
100 mm



Κωδικός	Στελέχη	Μήκος (mm)	Ποσότητα	Βάρος (g)
808061	Σετ 6 στελεχών σε νάλιον θήκη: PH1; PH2; 0,4x2,5; 0,5x3,0; 0,8x4,0; 1,0x5,5 + χειρολαβή	85x220	5	475
808062	Σετ 6 στελεχών σε νάλιον θήκη: PZ1; PZ2; 0,4x2,5; 0,5x3,0; 0,8x4,0; 1,0x5,5 + χειρολαβή	85x220	5	475



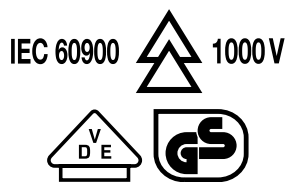
product
design
award



Μονωμένο κατσαβίδι καστάνιας
με εναλλάξιμα στελέχη
100 mm
ΠΡΟΘΗΚΗ 5 ΜΟΝΑΔΩΝ

Κωδικός	Στελέχη	Μήκος (mm)	Ποσότητα	Βάρος (g)
808061	Σετ 6 στελεχών σε νάλιον θήκη: PH1; PH2; 0,4x2,5; 0,5x3,0; 0,8x4,0; 1,0x5,5 + χειρολαβή	85x220	5	475
808062	Σετ 6 στελεχών σε νάλιον θήκη: PZ1; PZ2; 0,4x2,5; 0,5x3,0; 0,8x4,0; 1,0x5,5 + χειρολαβή	85x220	5	475

ΜΟΝΩΜΕΝΟ



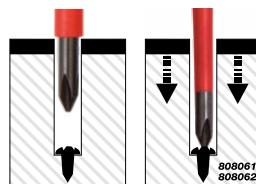
Το 808060 είναι πιστοποιημένο σύμφωνα με το πρότυπο IEC 60900 και είναι κατάλληλο για εργασίες σε εξοπλισμό υπό τάση.

ΚΑΣΤΑΝΙΑ



Το 808060 διαθέτει μη αγώγιμο μηχανισμό καστάνιας 48 δοντιών.

ΛΕΠΤΑ ΣΤΕΛΕΧΗ



Τα στελέχη είναι κατά 30% πιο λεπτά από τα τυπικά μονωμένα στελέχη για καλύτερη πρόσβαση (π.χ. βυθισμένες βίδες και στοιχεία με ελατήριο).

ΕΝΑΛΛΑΞΙΜΑ
ΣΤΕΛΕΧΗ



Κατοχυρωμένο σύστημα απελευθέρωσης του στελέχους για εύκολη και ασφαλή αλλαγή τους στελέχους χωρίς να πέσει κάτω.







Ακρίβεια

Όταν η ακρίβεια είναι απαραίτητη

Ειδικά σχεδιασμένο κατσαβίδι για εργασίες ακριβείας, προσαρμοσμένο για μηχανολογικές και ηλεκτρονικές εφαρμογές.

1

Η περιστρεφόμενη κεφαλή επιτρέπει την τέλεια τοποθέτηση της μύτης για γρήγορη και άνετη κίνηση των δακτύλων κατά τη στροφή, μειώνοντας το χρόνο σύσφιξης





2

Ο συνδυασμός των 2 συστατικών στη χειρολαβή κάνει το κράτημα άνετο και μεταδίδει υψηλή ροπή στο στέλεχος

ΒΡΙΣΚΕΤΕ ΕΥΚΟΛΑ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΜΥΤΗ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ ΣΑΣ, ΧΑΡΙΣ ΣΤΟΝ ΧΡΩΜΑΤΙΚΟ ΚΩΔΙΚΟ ΠΟΥ ΔΕΝ ΦΘΕΙΡΕΤΑΙ

3

Κράμα χάλυβα υψηλής απόδοσης



Ίσιο



Σταυροκατσάβιδο



Pozidriv



Torx®




Εξάγωνο σφαιρικό άκρο

4


Η μαύρη μύτη με κατεργασία ακριβείας επιτρέπει ακριβή εφαρμογή

Ίσιο




Model	Tip Diameter (mm)	Tip Width (mm)	Tip Length (mm)	Shaft Length (mm)	Weight (g)	
700-1-50	0.18	1	50	14x87	5	20
700-1.2-50	0.20	1.2	50	14x87	5	20
700-1.5-50	0.25	1.5	50	14x87	5	20
700-1.8-50	0.30	1.8	50	14x87	5	20
700-2-50	0.40	2	50	14x87	5	20
700-2-75	0.40	2	75	14x87	5	22
700-2.5-50	0.40	2.5	50	14x87	5	22
700-2.5-100	0.40	2.5	100	14x87	5	23
700-3-50	0.50	3	50	14x87	5	23
700-3-100	0.50	3	100	14x87	5	24
700-3-200	0.50	3	200	14x87	5	39
700-3.5-75	0.60	3.5	75	14x87	5	26
700-4-75	0.80	4	75	14x87	5	29
700-4-250	0.80	4	250	14x87	5	61

Torx®




Model	Tip Diameter (mm)	Tip Width (mm)	Tip Length (mm)	Shaft Length (mm)	Weight (g)	
703-4-50	T 4	1.30	50	14x87	5	21
703-5-50	T 5	1.37	50	14x87	5	21
703-6-50	T 6	1.65	50	14x87	5	21
703-7-50	T 7	1.97	50	14x87	5	21
703-8-50	T 8	2.30	50	14x87	5	23
703-9-50	T 9	2.48	50	14x87	5	23
703-10-50	T 10	2.72	50	14x87	5	23
703-15-75	T 15	3.26	75	14x87	5	30
703-20-75	T 20	3.84	75	14x87	5	30

Σταυροκατσάβιδο




Model	Tip Diameter (mm)	Tip Width (mm)	Tip Length (mm)	Shaft Length (mm)	Weight (g)
701-00-50	PH 00	50	14x87	5	20
701-0-50	PH 0	50	14x87	5	23
701-0-200	PH 0	200	14x87	5	39
701-1-75	PH 1	75	14x87	5	29
701-1-250	PH 1	250	14x87	5	61

Εξάγωνο σφαιρικό άκρο



Model	Tip Diameter (mm)	Tip Width (mm)	Tip Length (mm)	Shaft Length (mm)	Weight (g)
704-1.5-50	1.5	50	14x87	5	21
704-2-50	2	50	14x87	5	21
704-2.5-50	2.5	50	14x87	5	21
704-3-75	3	75	14x87	5	26
704Z-3/32	3/32	75	14x87	5	26

Pozidriv



Model	Tip Diameter (mm)	Tip Width (mm)	Tip Length (mm)	Shaft Length (mm)	Weight (g)
702-0-50	PZ 0	50	14x87	5	23
702-1-75	PZ 1	75	14x87	5	29



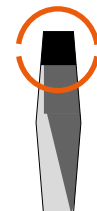
ΕΞΑΓΩΝΟ ΣΦΑΙΡΙΚΟ ΑΚΡΟ

Κατσάβιδο για βίδες με εξαγωνική κεφαλή, σφαιρικού άκρου, το οποίο εισάγεται εύκολα στην κεφαλή της βίδας υπό διάφορες γωνίες, μέχρι και 30°, επιτρέποντας καλύτερη πρόσβαση σε σχέση με το κλασικό εξάγωνο.



ΜΑΥΡΗ ΜΥΤΗ = ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΚΡΙΒΕΙΑ

Η μύτη με το μαύρο φινιρίσμα.
Πρόκειται για μια διαδικασία οξειδωσης που δεν προσθέτει κάποιο στρώμα, επομένως η μύτη πιο ακριβής. Χρησιμοποιήστε τη μύτη με μαύρο φινιρίσμα για μεγαλύτερη ακρίβεια.



ΣΕΤ



Σετ 6 τμχ

706-1	1	240
700 1.5x50; 2.0x50; 2.5x50; 3.0x50		
701 PH0x50; PH1x75		



Σετ 7 τμχ

706-4	1	350
700 1.5x50; 2.5x50; 3.5x75		
701 PH0x50; PH1x75		
703 T6x50; T8x50		



Σετ 6 τμχ

706-2	1	226
700 1.0x50; 1.2x50; 1.5x50; 1.8x50		
701 PH00x50; PH0x50		



Σετ 24 τμχ

706-5	1	820
700 1.0x50; 1.2x50; 1.5x50; 1.8x50; 2.0x50; 3.0x50; 3.5x75; 4x75		
701 PH00x50; PH0x50; PH1x75		
702 PZ0x50; PZ1x75		
703 T6x50; T7x50; T8x50; T9x50; T10x50; T15x75; T20x75		
704 H1,5x50; H2x50; H2,5x50; H3x75		



Σετ 6 τμχ

706-3	1	222
700 1.0x50; 1.2x50; 1.5x50; 1.8x50; 2.0x50; 2.5x50		



Σετ 4 τμχ

510034	0.25x1.5; 0.3x2; 0.4x2.5; 0.5x3	10	30	



Σετ 5 τμχ

98505	0.6; 0.8; 1.0; 1.5; 2.5 mm	5	70	



Σετ 6 τμχ

510031	1.0; 1.5; 2.0; 2.5; 3.0; 3.5 mm	5	145	



Σετ 3 τμχ

510033	PH000; PH00; PH0	5	85



2784-2.5	2.5	95	1	15
2784-3.5	3.5	110	1	25
2784-4.5	4.5	110	1	30



7372I-2-63	0.4	2.0	63	13x80	10	10
7372I-2.5-75	0.4	2.5	75	13x80	10	13
7372I-3-80	0.5	3.0	80	13x80	10	27



BAHCO 

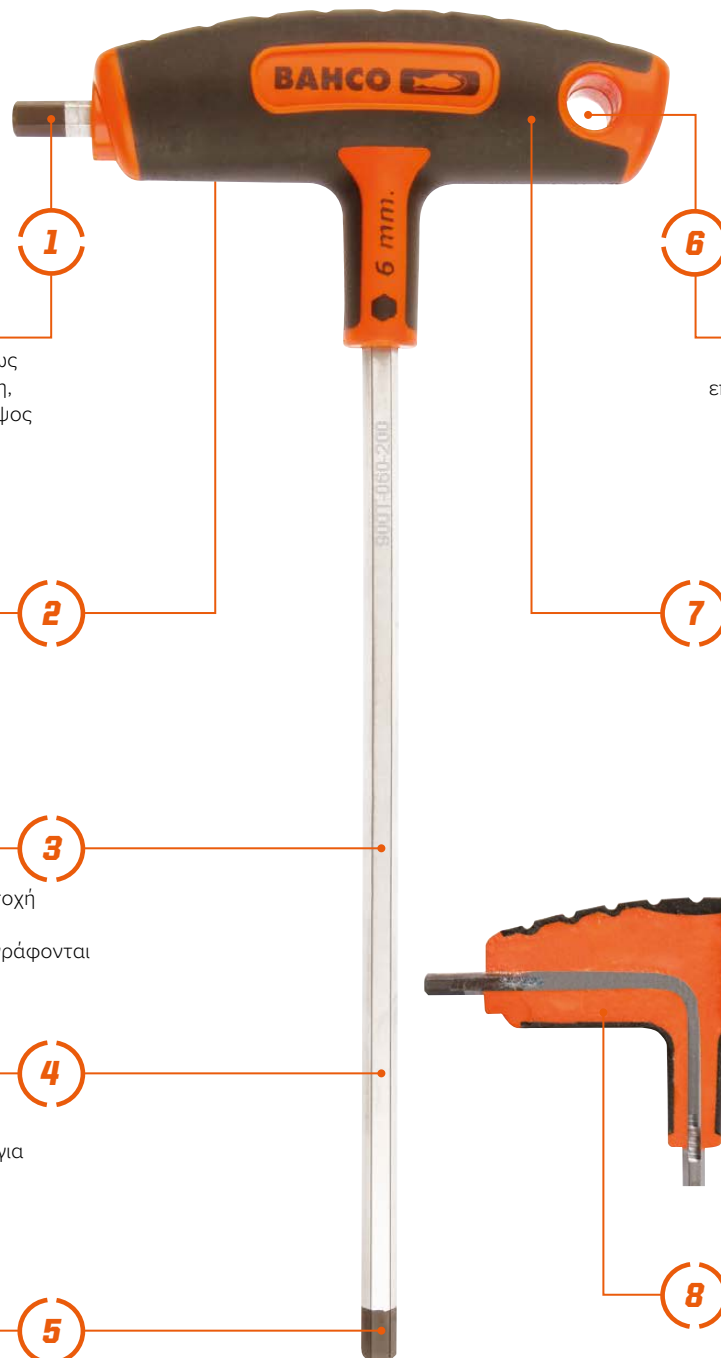




Χειρολαβή T

Σειρά 900 με χειρολαβή T

Το ιδανικό εργαλείο για εργασίες όπου απαιτείται ροπή, συνδυάζοντας τα λειτουργικά χαρακτηριστικά ενός κλειδιού σχήματος T με εκείνα ενός γωνιακού κλειδιού, με δύο στελέχη τοποθετημένα σε γωνία 90°.



1 Κοντό στέλεχος 90° για χρήση ως γωνιακό κλειδί. Μέγιστη σύσφιξη, για εργασίες σε περιορισμένο ύψος



2 Η μαλακή χειρολαβή 2 συστατικών παρέχει επιπλέον άνεση και μειώνει τα σημεία πίεσης στο χέρι

3 Το κράμα χάλυβα υψηλής απόδοσης παρέχει ανώτερη αντοχή στη φθορά και στιβαρότητα. Τα στοιχεία και το μέγεθος αναγράφονται στο στέλεχος

4 Μακρύ στέλεχος για χρήση ως κλειδί σχήματος T. Παρέχει υψηλή ροπή σύσφιξης για εργασία σε δυσπρόσιτα σημεία

5 Η μαύρη μύτη με κατεργασία ακριβείας επιτρέπει ακριβή εφαρμογή

6 Η οπή ανάρτησης στη χειρολαβή επιτρέπει την εύκολη αποθήκευση ή την χρήση μοχλού όταν χρειάζεται

7 Όλο το χέρι βρίσκεται σε επαφή με τη χειρολαβή, βοηθώντας να αποφευχθεί το γλίστρημα του χεριού στη χειρολαβή



8 Το ενιαίο στέλεχος σχήματος L είναι ιδανικό για εφαρμογές που απαιτούν υψηλή ροπή

Εξάγωνο



900T-020-100		2	103	50x85	5	23
900T-025-100		2,5	103	50x85	5	25
900T-030-100		3	103	50x85	5	28
900T-040-150		4	136	50x85	5	48
900T-050-150		5	136	60x105	5	59
900T-060-200		6	185	60x105	5	73
900T-080-200		8	185	60x105	5	150
900T-100-200		10	185	60x105	5	210

Υποδοχή μύτης



904T-060-150		1/4	120	60x105	5	125

Torx®



901T-006-100		T 6	1.65	103	50x85	5	37
901T-007-100		T 7	1.97	103	50x85	5	37
901T-008-100		T 8	2.30	103	50x85	5	37
901T-009-100		T 9	2.48	103	50x85	5	37
901T-010-100		T 10	2.72	103	50x85	5	37
901T-015-150		T 15	3.26	136	50x85	5	42
901T-020-150		T 20	3.84	136	50x85	5	42
901T-025-150		T 25	4.40	136	60x105	5	49
901T-027-150		T 27	4.96	136	60x105	5	52
901T-030-200		T 30	5.49	185	60x105	5	61
901T-040-200		T 40	6.60	185	60x105	5	135
901T-045-200		T 45	7.70	185	60x105	5	135
901T-050-200		T 50	8.79	185	60x105	5	139

Οδηγός για καρυδάκι



905T-060-100		1/4	60	60x105	5	90

Κατσαβίδι καρυδάκι



902T-050-150		5	29	136	50x85	5	77
902T-055-150		5.5	29	136	50x85	5	77
902T-060-150		6	29	136	50x85	5	77
902T-070-175		7	29	160	60x105	5	77
902T-080-175		8	29	160	60x105	5	112
902T-090-175		9	29	160	60x105	5	98
902T-100-175		10	29	160	60x105	5	155
902T-110-175		11	29	160	60x105	5	155
902T-120-175		12	29	160	60x105	5	155
902T-130-175		13	29	160	60x105	5	155



ΣΕΤ



Σετ 6 τμχ



903T-1



1



855

900T
3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm



Σετ 6 τμχ



903T-2



1

400

901T
T 10, T 15, T 20, T 25, T 30, T 40



Σετ 6 τμχ



903T-3



1

810

902T
5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 13 mm









**Εξάγωνα
κλειδιά**

Χρωματιστά κλειδιά Hex & Torx® εύκολης τοποθέτησης

- Σετ 9 τεμαχίων (μεγέθη εξαγώνου: 1,5-10) (μεγέθη Torx®: T8-T40)
- Εύκολη αναγνώριση μέσω χρώματος, ακολουθώντας τον χρωματικό κύκλο. Γρήγορη αναγνώριση & χρωματική αρμονία Χρωματική αναγνώριση των μυτών για την έκδοση Torx®
- Θήκη: Ανθεκτική θήκη με απαλή αίσθηση στο χέρι για οργάνωση και ασφάλεια
- Χυτή χειρολαβή με έγχυση με απαλή αίσθηση στο χέρι: ευχάριστο και αντιολισθητικό κράτημα σε κάθε εφαρμογή. Ανθεκτική στο λάδι
- Φωσφορικό φινιρίσμα: προστασία από τη διάβρωση, παρέχοντας μεγάλη διάρκεια ζωής
- Σφαιρικό άκρο: ιδανικό για εργασία σε περιορισμένα και δυσπρόσιτα σημεία
- Χάραξη σήμανσης με λέιζερ: Αντοχή στη φθορά χάρις στη χάραξη της σήμανσης του μεγέθους με λέιζερ, για γρήγορη πρόσβαση σε κάθε μέγεθος



1

ΕΥΚΟΛΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

Πιο φαρδύς λαϊμός, ο οποίος αυξάνει την ασφάλιση της τοποθέτησης όσο περισσότερο περιστρέφετε το εργαλείο, χωρίς να γυρίζει ταυτόχρονα και το κλειδί.

Το σώμα είναι λεπτότερο από τη θήκη, ώστε το κλειδί να μπαίνει και να βγαίνει εύκολα.

Ασφαλές κράτημα και πολύ εύκολη αφαίρεση και εισαγωγή των κλειδιών L χάρις σε ένα αποκλειστικό σύστημα τοποθέτησης

2

EDGE PLUS

Σε κάθε άκρο υπάρχει λοξοτόμηση, διατηρώντας την εξαγωνική πρόσοψη, η οποία αυξάνει την ασκούμενη δύναμη λόγω της μεγαλύτερης επιφανειακής επαφής

3

ΤΡΑΧΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ

Τα καλύμματα είναι αντιολισθητικά λόγω της τραχιάς επιφάνειας του υλικού, έτσι ώστε ακόμη και όταν το εργαλείο είναι λερωμένο με λάδι, η πρόσφυση του στο χέρι να είναι μεγαλύτερη και να επιτρέπει τη σωστή χρήση.

4

ΧΥΤΕΥΣΗ ΠΑΝΩ ΣΤΟ ΣΤΕΛΕΧΟΣ

Κατά τη χύτευση απευθείας επάνω στο στέλεχος, το υλικό γεμίζει έναν κεντρικό δακτύλιο που εμποδίζει την αφαίρεση του περιβλήματος

Μεγέθη:

- 1.5
- 2
- 2.5
- 3
- 4
- 5
- 6
- 8
- 10

Θήκες εξάγωνων κλειδιών

- Συμπαγής θήκη 2 συστατικών, ανθεκτική στα χτυπήματα
- Ο ενσωματωμένος μαγνήτης στη θήκη επιτρέπει τη μαγνήτιση και απομαγνήτιση όταν χρειάζεται
- Αναδιπλούμενη θήκη εξάγωνων κλειδιών διαθέσιμη σε μεγάλη ποικιλία συνδυασμών κλειδιών
- Τα μεγέθη των κλειδιών επισημαίνονται για εύκολο εντοπισμό
- Εύκολη πρόσβαση στα εξάγωνα κλειδιά

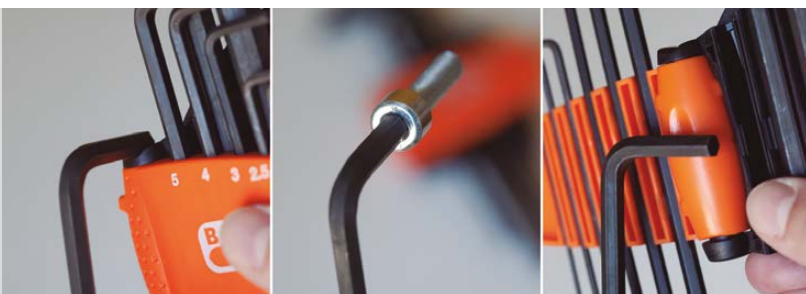


1 Συμπαγής σχεδιασμός

3 Οπή ανάρτησης

2 Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει την επιλογή μαγνήτισης

4 Τα μεγέθη των κλειδιών επισημαίνονται για εύκολο εντοπισμό.

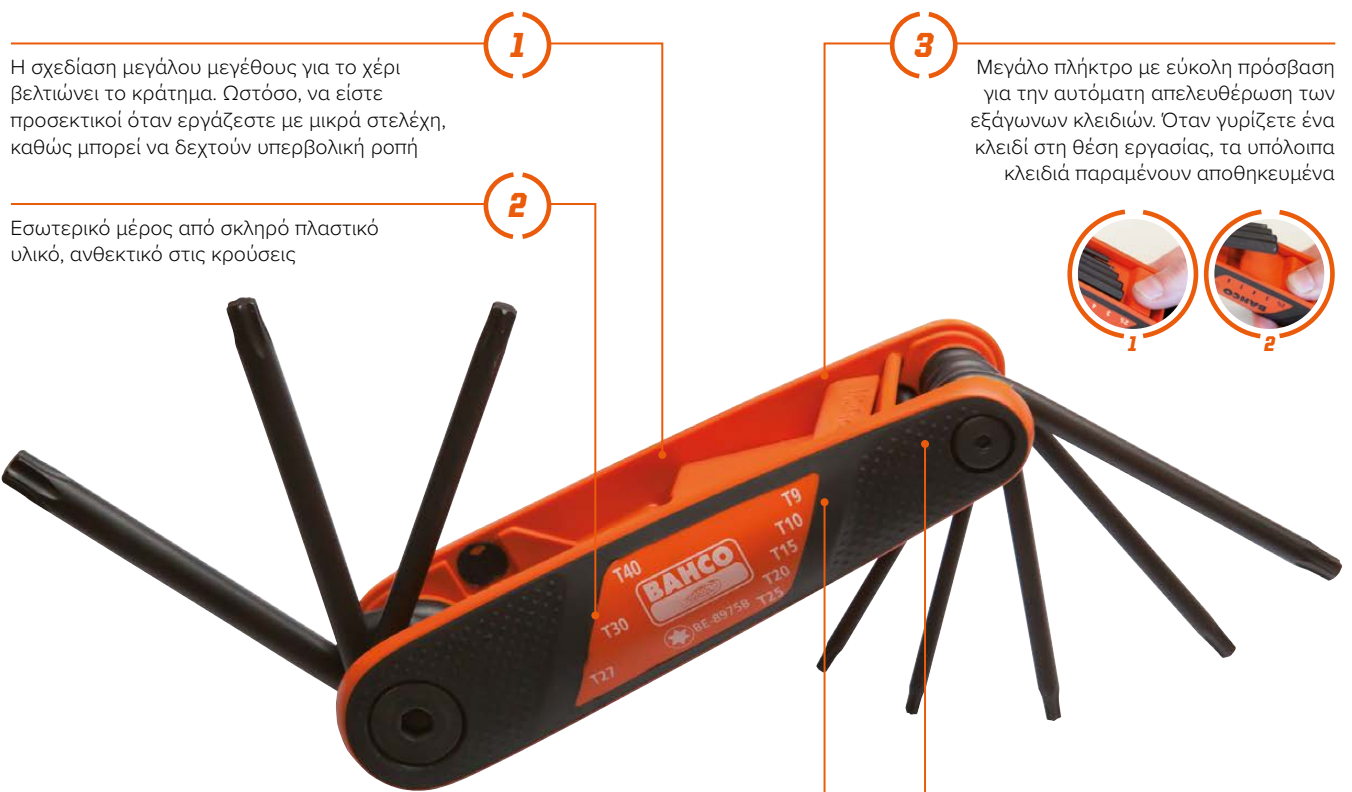


Ο ενσωματωμένος μαγνήτης στην υποδοχή επιτρέπει τη μαγνήτιση και απομαγνήτιση όταν χρειάζεται.



Έξυπνα σετ εξάγωνων κλειδιών

- Θήκη αναδιπλούμενων κλειδιών
- Μαλακή χειρολαβή 2 συστατικών
- Υλικό ανθεκτικό στα χτυπήματα
- Μεγάλο πλήκτρο για την αυτόματη απελευθέρωση των κλειδιών
- Για διάφορες θέσεις εργασίας
- Σταματά στις 270° για μέγιστη μόχλευση
- Συμπαγής σχεδιασμός και εύκολη στη μεταφορά
- Συσκευασία με αναρτήρα



1 Η σχεδίαση μεγάλου μεγέθους για το χέρι βελτιώνει το κράτημα. Ωστόσο, να είστε προσεκτικοί όταν εργάζεστε με μικρά στελέχη, καθώς μπορεί να δεχτούν υπερβολική ροπή

2 Εσωτερικό μέρος από σκληρό πλαστικό υλικό, ανθεκτικό στις κρούσεις

3 Μεγάλο πλήκτρο με εύκολη πρόσβαση για την αυτόματη απελευθέρωση των εξάγωνων κλειδιών. Όταν γυρίζετε ένα κλειδί στη θέση εργασίας, τα υπόλοιπα κλειδιά παραμένουν αποθηκευμένα

4 Μαλακό πλαστικό υλικό που καλύπτει το μεγαλύτερο μέρος της επιφάνειας και επιτρέπει καλό κράτημα

5 Τα μεγέθη των κλειδιών επισημαίνονται για εύκολο εντοπισμό

1
2

T40 T9
T30 T10
T27 T15
T25

BANCO
100% 89758

Η βολική λειτουργία «flip & turn» επιτρέπει το συνεχές σφίξιμο. Αυτό εξοικονομεί χρόνο όταν εργάζεστε σε περιορισμένα σημεία, καθώς δεν χρειάζεται να βγάζετε και να βάζετε συνεχώς το εργαλείο στην κεφαλή της βίδας.





1 Πλαστική θήκη με οπή ανάρτησης

2 Όλα τα μεγέθη είναι σημειωμένα στη θήκη για εύκολη αναγνώριση

3 Θήκη ενός υλικού, ανθεκτική στα χτυπήματα

4 Εύκολη πρόσβαση στα κλειδιά



1 Πλαστική θήκη

2 Τα μεγέθη σημειώνονται στο πάνω μέρος της θήκης για εύκολη επιλογή

3 Εύκολη αποθήκευση των κλειδιών



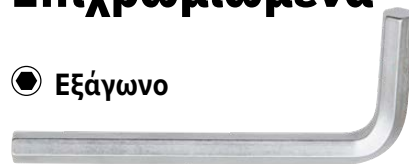
1 Κρίκος κλειδιών

2 Πολύ εύχρηστα και λειτουργικά

ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΚΛΕΙΔΙΩΝ

Επιχρωμιωμένα

● Εξάγωνο



Επινικελωμένα

● Εξάγωνο



Μαύρο φινίρισμα

● Εξάγωνο

★ Torx®



Εξάγωνο

Επιχρωμιωμένα κλειδιά

Μετρικού συστήματος



Model	Hex Size (mm)	Length (mm)	Width (mm)	Weight (g)	Quantity
1997M-3	3	23	66	10	4
1997M-3.5	3,5	26	70	10	6
1997M-4	4	29	74	10	10
1997M-4.5	4.5	31	80	10	15
1997M-5	5	33	85	10	17
1997M-6	6	38	96	10	30
1997M-7	7	41	102	10	45
1997M-8	8	44	108	10	65
1997M-9	9	47	114	10	90
1997M-10	10	50	122	10	115
1997M-11	11	53	129	10	150
1997M-12	12	57	137	5	190
1997M-14	14	70	154	5	250
1997M-16	16	73	168	1	375
1997M-17	17	80	177	1	508
1997M-19	19	89	199	1	690



Model	Hex Size (mm)	Length (mm)	Width (mm)	Weight (g)
1997M/7T	2; 3; 4; 5; 6; 7; 8	7	1	200
1997M/10T	1.5; 2; 2.5; 3; 3.5; 4; 4.5; 5; 6; 8	10	1	250
1997M/11T	2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12	11	1	760



Model	Hex Size (mm)	Length (mm)	Width (mm)	Weight (g)
BE-9778	1.5; 2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 8; 10	9	1	305

Επινικελωμένα κλειδιά

Μετρικού συστήματος



Model	Hex Size (mm)	Length (mm)	Width (mm)	Weight (g)	Quantity
1998M-1.5	1.5	15	47	10	1
1998M-2	2	18	52	10	1
1998M-2.5	2.5	21	59	10	3
1998M-3	3	23	66	10	4
1998M-4	4	29	74	10	10
1998M-5	5	33	85	10	18
1998M-6	6	38	96	10	29
1998M-7	7	41	102	10	41
1998M-8	8	44	108	10	57
1998M-9	9	47	114	5	76
1998M-10	10	50	122	5	100
1998M-12	12	57	137	5	163
1998M-14	14	70	154	1	253
1998M-17	17	80	177	1	427
1998M-19	19	89	199	1	600
1998M-22	22	102	222	1	910



Model	Hex Size (mm)	Length (mm)	Width (mm)	Weight (g)
BE-9878	1.5; 2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 8; 10	9	1	305



Model	Hex Size (mm)	Length (mm)	Width (mm)	Weight (g)
1998M/6T	2; 2.5; 3; 4; 5; 6	6	1	76
1998M/8T	2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 7; 8	8	1	180
1998M/10T	2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10	10	1	380
1998M/11T	2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 12	11	1	570
1998M/15T	2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 12; 14; 17; 19; 22	15	1	2920



Model	Hex Size (mm)	Length (mm)	Width (mm)	Weight (g)
1998M/8R	2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 7; 8	8	1	175

Επινικελωμένα κλειδιά

Μακριά, με σφαιρικό άκρο / Ίντσες



BE-9880	0,050; 1/16; 5/64; 3/32; 7/64; 1/8; 9/64; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 5/16	12	3	240

Επιψευδαργυρωμένα κλειδιά

Μετρικού συστήματος



1999M/7H	2.5; 3; 4; 5; 6; 8; 10	7	1	380

Μαύρα κλειδιά

Μετρικού συστήματος



1995M-1.5	1.5	15	47	10	1
1995M-2	2	18	52	10	2
1995M-2.5	2.5	21	59	10	3
1995M-3	3	23	66	10	5
1995M-4	4	29	74	10	10
1995M-5	5	33	85	10	13
1995M-6	6	38	96	10	29
1995M-7	7	41	102	10	41
1995M-8	8	44	108	10	57
1995M-9	9	47	114	10	76
1995M-10	10	50	122	10	100
1995M-12	12	57	137	10	163
1995M-14	14	70	154	10	253
1995M-17	17	80	177	10	427
1995M-19	19	89	199	10	600
1995M-22	22	102	222	10	910



BE-9777B	2.5; 3; 4; 5; 6; 8; 10	7	6	290



1995M/6T	2; 2.5; 3; 4; 5; 6	6	1	75
1995M/8T	2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 7; 8	8	1	180
1995M/10T	2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10	10	1	365
1995M/11T	2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 12	11	1	535
1995M/15T	2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 12; 14; 17; 19; 22	15	1	2800



BE-9578	1.5; 2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 8; 10	9	1	270



BE-9776	1.5; 2; 2.5; 3; 4; 5; 6	7	6	150
BE-9777	2.5; 3; 4; 5; 6; 8; 10	7	6	410



Εξάγωνο

Μαύρα κλειδιά

Μακριά / Μετρικού συστήματος



Icon	Hex mm	Length mm	Width mm	Weight g	Quantity
1995LM-1.5	1.5	15	91	10	1
1995LM-2	2	18	102	10	3
1995LM-2.5	2.5	21	114	10	5
1995LM-3	3	23	129	10	8
1995LM-4	4	29	144	10	17
1995LM-5	5	33	165	10	31
1995LM-6	6	38	186	10	51
1995LM-7	7	41	197	10	64
1995LM-8	8	44	208	10	100
1995LM-9	9	47	219	10	134
1995LM-10	10	50	234	10	175
1995LM-12	12	57	262	10	283
1995LM-14	14	70	294	10	439



Icon	Hex mm	Length mm	Width mm	Weight g	Quantity
BE-9588	1.5; 2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 8; 10	9	1	435	

Ο ενσωματωμένος μαγνήτης στην υποδοχή επιτρέπει τη μαγνήτιση και απομαγνήτιση όταν χρειάζεται

Μαύρα κλειδιά

Ίντσες



Icon	Hex inch	Length mm	Width mm	Weight g	Quantity
1995Z-1/16	1/16	15	47	10	1
1995Z-5/64	5/64	18	52	10	2
1995Z-3/32	3/32	21	59	10	3
1995Z-1/8	1/8	23	66	10	5
1995Z-5/32	5/32	29	74	10	10
1995Z-3/16	3/16	33	85	10	16
1995Z-7/32	7/32	35,5	91	10	24
1995Z-1/4	1/4	38	96	10	32
1995Z-5/16	5/16	44	108	10	60
1995Z-3/8	3/8	50	122	10	100
1995Z-7/16	7/16	53	129	10	140
1995Z-1/2	1/2	63	145	10	182
1995Z-5/8	5/8	76	168	10	370
1995Z-3/4	3/4	89	199	10	601



Icon	Hex inch	Length mm	Width mm	Weight g	Quantity
BE-9787	3/32; 1/8; 5/32; 3/16; 1/4; 5/16; 3/8	7	6	410	

Μαύρα κλειδιά

Μακριά, με σφαιρικό άκρο



Icon	mm	mm	mm	Icon	Icon
1996M-1.5	1.5	15	91	10	1
1996M-2	2	18	102	10	3
1996M-2.5	2.5	21	114	10	5
1996M-3	3	23	129	10	8
1996M-4	4	29	144	10	17
1996M-5	5	33	165	10	31
1996M-6	6	38	186	10	50
1996M-8	8	44	208	10	100
1996M-10	10	50	234	10	171
1996M-12	12	57	262	10	275



Icon	mm	Icon	Icon	Icon
BE-9688	1.5; 2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 8; 10	9	1	450



Ενσωματωμένη λειτουργία μαγνήτισης - απομαγνήτισης στη θήκη



Icon	mm	Icon	Icon	Icon
C1997LM/9P	1.5; 2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 8; 10	9	1	586



Icon	mm	Icon	Icon	Icon
BE-9765	1.5; 2; 2.5; 3; 4; 5	6	3	60
BE-9770	1.5; 2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 8; 10	9	3	355



Icon	mm	Icon	Icon	Icon
BE-9678	1.5; 2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 8; 10	9	1	430



Icon	mm	Icon	Icon	Icon
BE-9775	5/64; 3/32; 1/4; 1/8; 1/16; 5/32; 3/16	7	3	70
BE-9780	0,050; 1/16; 5/64; 3/32; 7/64; 1/8; 9/64; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 5/16	12	3	240
BE-9785	0,050; 1/16; 5/64; 3/32; 7/64; 1/8; 9/64; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 5/16; 3/8	13	3	370





Μαύρα κλειδιά

Torx®



Κωδικός	Μορφή	Μήκος (mm)	Μήκος (mm)	Ποσότητα	Βάρος (g)
1995TORX-T6	T 6	15	75	5	4
1995TORX-T7	T 7	16	80	5	4
1995TORX-T8	T 8	16	80	5	5
1995TORX-T9	T 9	16	80	5	6
1995TORX-T10	T 10	17	86	5	7
1995TORX-T15	T 15	18	90	5	10
1995TORX-T20	T 20	19	95	5	11
1995TORX-T25	T 25	20	100	5	17
1995TORX-T27	T 27	21	105	5	19
1995TORX-T30	T 30	24	114	5	29
1995TORX-T40	T 40	26	124	5	43
1995TORX-T45	T 45	29	133	5	61
1995TORX-T50	T 50	32	152	5	88



Κωδικός	Μορφή	Μήκος (mm)	Ποσότητα	Βάρος (g)
1995TORX/4T	T10; T20; T30; T40	4	1	200
1995TORX/7T	T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40	7	1	250
1995TORX/11T	T7; T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40; T45; T50	11	1	325
1995TORX/13T	T6; T7; T8; T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40; T45; T50	13	1	335



Κωδικός	Μορφή	Μήκος (mm)	Ποσότητα	Βάρος (g)
BE-9575	T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40	8	1	180



Κωδικός	Μορφή	Μήκος (mm)	Ποσότητα	Βάρος (g)
BE-9585	T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40	8	1	180



Ενσωματωμένη λειτουργία μαγνήτισης - απομαγνήτισης στη θήκη



Κωδικός	Μορφή	Μήκος (mm)	Ποσότητα	Βάρος (g)
C1997TORX/9P	T8; T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40	9	1	290



Κωδικός	Μορφή	Μήκος (mm)	Ποσότητα	Βάρος (g)
BE-8975B	T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40	8	6	290



Κωδικός	Μορφή	Μήκος (mm)	Ποσότητα	Βάρος (g)
BE-8975	T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40	8	6	295

Μαύρα κλειδιά

Κλειδιά Torx® με σφαιρικό άκρο



1996TORX-T9	T 9	16	80	3,0	5	4	
1996TORX-T10	T 10	17	86	3,0	5	5	
1996TORX-T15	T 15	18	90	4,0	5	7	
1996TORX-T20	T 20	19	95	4,0	5	10	
1996TORX-T25	T 25	20	100	5,0	5	14	
1996TORX-T27	T 27	21	105	5,0	5	22	
1996TORX-T30	T 30	24	114	6,0	5	30	
1996TORX-T40	T 40	26	124	7,0	5	46	
1996TORX-T45	T 45	29	133	8,0	5	61	
1996TORX-T50	T 50	32	152	9,0	5	82	



1996TORX/5T		T10; T20; T25; T30; T40	5	1	200



BE-9675		T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40	8	1	175

Μαύρα κλειδιά

Torx® με προστασία από παραβίαση



1986TORX-T9	TR 9	16	80	3,0	5	4	
1986TORX-T10	TR 10	17	86	3,0	5	5	
1986TORX-T15	TR 15	18	90	4,0	5	8	
1986TORX-T20	TR 20	19	95	4,0	5	11	
1986TORX-T25	TR 25	20	100	5,0	5	17	
1986TORX-T27	TR 27	21	105	5,0	5	19	
1986TORX-T30	TR 30	24	114	6,0	5	29	
1986TORX-T40	TR 40	26	124	7,0	5	43	



1986TORX/7T		TR-10; TR-15; TR-20; TR-25; TR-27; TR-30; TR-40	7	1	200



BE-8675		TR-9; TR-10; TR-15; TR-20; TR-25; TR-27; TR-30; TR-40	8	1	180





Μαύρα κλειδιά

Torx Plus®



Model	IP	mm	mm	mm	mm	g
1976TORX-T6	IP 6	75	80	2.5	5	4
1976TORX-T7	IP 7	80	86	2.5	5	4
1976TORX-T8	IP 8	80	90	2.5	5	5
1976TORX-T9	IP 9	80	95	3.0	5	5
1976TORX-T10	IP 10	86	100	3.0	5	5
1976TORX-T15	IP 15	90	105	4.0	5	10
1976TORX-T20	IP 20	95	114	4.0	5	10
1976TORX-T25	IP 25	100	124	5.0	5	17
1976TORX-T27	IP 27	105	100	5.0	5	19
1976TORX-T30	IP 30	114	105	6.0	5	29
1976TORX-T40	IP 40	124	114	7.0	5	43



Model	IP	mm	mm	mm	g
1976TORX/5T	IP10; IP20; IP25; IP30; IP40	5	1	110	



Model	IP	mm	mm	mm	g
BE-7675	IP9; IP10; IP15; IP20; IP25; IP27; IP30; IP40	8	1	220	

Διπλά γωνιακά κλειδιά

Ίσιο



Model	mm	mm	mm	mm	g
2047-0.8-4	0.8	4	100	5	14
2047-1-5.5	1.0	5.5	125	5	21
2047-1.2-8	1.2	8	150	5	37
2047-1.6-10	1.6	10	175	1	60
2047-2-12	2.0	12	200	1	115

Σταυροκατσάβιδο



Model	IP	mm	mm	g
2047PR-1-2	PH 1 & 2	100	5	25
2047PR-3-4	PH 3 & 4	200	5	110







Άλλα

Κατσαβίδια με ξύλινη χειρολαβή

1 Στέλεχος από χάλυβα υψηλής ποιότητας, γυαλιστερό και επιχρωμιωμένο. Στέλεχος που εκτείνεται από τη χειρολαβή μέσω ενός εξάγωνου παξιμαδιού για υποβοήθηση της περιστροφής με κλειδί. Με καπάκι κρούσης και δακτύλιο

2 Μύτη με μαύρο φινίρισμα για μεγαλύτερη ακρίβεια

3 Λακαρισμένη ξύλινη χειρολαβή

4 Το μέγεθος και ο κωδικός του είδους αναγράφονται στη χειρολαβή

5 Το στέλεχος συνεχίζει σε όλο το μήκος της χειρολαβής. Αυτό παρέχει επιπλέον προστασία για εργασίες που απαιτούν ισχυρή κρούση και μέγιστη δύναμη

— Ίσιο

Επίπεδη



Icon	mm	mm	mm	mm	mm	g
9710-3.5-75	0.6	3.5	75	22x95	10	47
9710-5.5-100	1.0	5.5	100	24x100	10	67
9710-6.5-125	1.2	6.5	125	27x110	10	114
9710-8-150	1.2	8.0	150	30x120	5	174
9710-10-175	1.6	10.0	175	32x125	5	223

+ Σταυροκατσάβιδο



Icon	mm	mm	mm	mm	g
9778-1	PH 1	80	24x100	10	45
9778-2	PH 2	110	27x110	10	90
9778-3	PH 3	150	30x120	5	160

+ Pozidriv



Icon	mm	mm	mm	mm	g
9778PZD-1	PZ 1	80	24x100	10	45
9778PZD-2	PZ 2	110	27x110	10	90

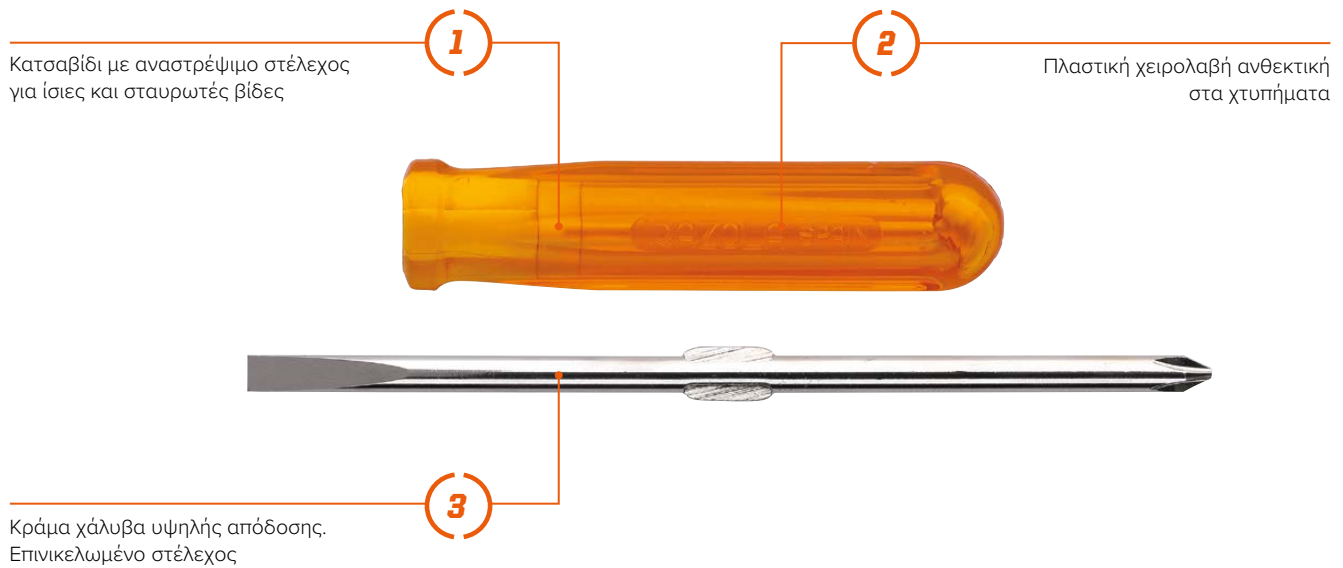
Σετ



Σετ 6 τμχ

Icon	g
9710/S6	1 650
9710 0.8x4.5x90; 1x5.5x100; 1.2x6.5x125; 1.2x8x150	
9778 PH1x80; PH2x110	

Κατσαβίδια με αναστρέψιμο στέλεχος



1019	1.2	6	PH 2	10	26
1067	0.8	4.5	PH 1	10	30
13561	1.2	6.0	PH 2	10	48



1016	1	6	PH 2	10	50



6	3.5-5.0-6.5	PH 0, PH 1, PH 2	1	250



8052	1.0	6.0	PH 2	80	28x110	5	90

- Σετ κατσαβιδιών με αναστρέψιμο στέλεχος, 6 τεμάχια: PH 0, PH 1, PH 2 και ίσια 3,5-5,0-6,5 mm
- Σε πλαστική θήκη με σπή για κρέμασμα



Δοκιμαστικά κατσαβίδια

Δοκιμαστικά κατσαβίδια από 150V έως 250V

1

2

Διαφανής πλαστική χειρολαβή, ανθεκτική στα χτυπήματα



3

Χάλυβας υψηλής ποιότητας, επινικελωμένα στελέχη. Προστατευτική πλαστική επικάλυψη έως τη μύτη

4

Σύμφωνα με το DIN VDE 0680/6 με σήμανση GS



Model	Tip	Shaft	Handle	Length	Weight	Quantity
806-1-1	0.5	3	65	17x75	6	30
806-1-2	0.6	3.5	100	17x90	6	29



Model	Tip	Shaft	Handle	Length	Weight	Quantity
8045VDE	0.5	3.5	77	14x92	10	40



Model	Tip	Shaft	Handle	Length	Weight	Quantity
806-1-3	0.5	3	45	13x75	6	22



Model	Tip	Shaft	Handle	Length	Weight	Quantity
8045LVDE	0.5	3.5	42	16x90	6	28

Θήκες μαγνήτισης

1

Για τη μαγνήτιση και απομαγνήτιση στελεχών κατσαβιδιών, τσιμπιδων και άλλων εργαλείων από χάλυβα



M780

2

Εξαιρετικά ανθεκτικό πλαστικό κουτί

1

Οπή ανάρτησης

2

Για τη μαγνήτιση και απομαγνήτιση στελεχών κατσαβιδιών, τσιμπιδων και άλλων εργαλείων από χάλυβα

3

Κατασκευάζονται από υψηλής ποιότητας πλαστικό

4

Ανετη χειρολαβή για εύκολη χρήση



M781

		
M780	1	95

		
M781	5	35

Πολυεργαλείο ποδηλάτου

1

Ειδικό πολυεργαλείο τσέπης για το ποδήλατο



2

Θήκη πολυεργαλείου από караβόπανο με θηλιά για πέρασμα στη ζώνη. Σε συσκευασία clamshell με κάρτα στοιχείων

3

Μεταλλική θήκη

4

17 διαφορετικά εργαλεία:

- καρυδάκια 1/4", 8, 9, 10 mm
- υποδοχή για καρυδάκι 1/4"
- κατσαβίδια 0,8x5,0, PH2, HEX 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8 mm
- γερμανικά κλειδιά 8, 10, 15 mm
- ευθυγραμμιστής ακτίνων

		
BKE850901N	10	340

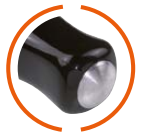
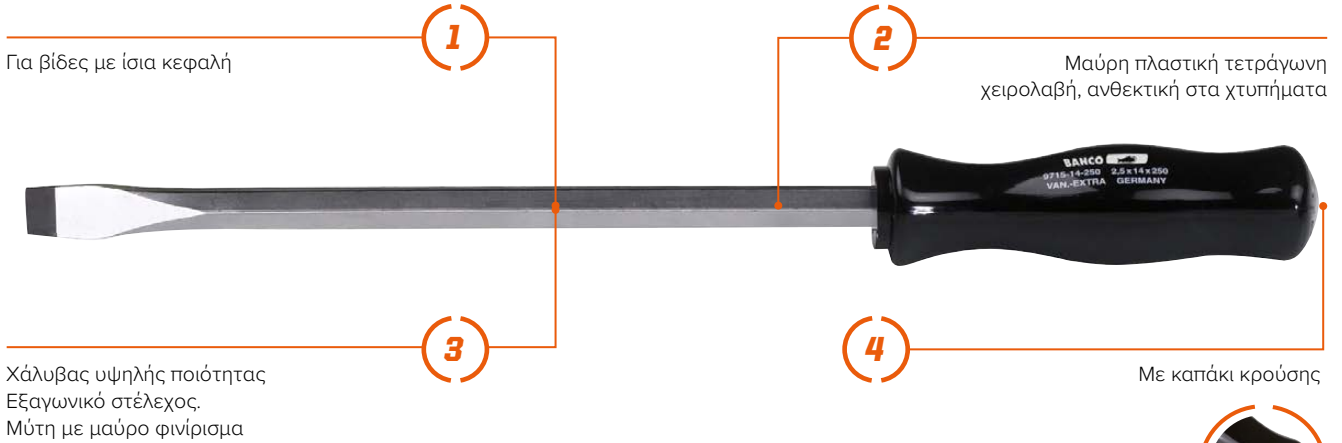


Σουβλί



2252	7 mm	95 mm	27x130 mm	1	125

Διαμπερές στέλεχος



9715-14-250	2.5 mm	14.0 mm	250 mm	37x140 mm	5	460



Το μεταλλικό καπάκι κρούσης στο επάνω μέρος της χειρολαβής παρέχει επιπλέον προστασία για εργασίες που απαιτούν ισχυρή κρούση και μέγιστη δύναμη. Το στέλεχος συνεχίζει μέσα στη χειρολαβή μέχρι το μεταλλικό καπάκι κρούσης για μέγιστη αντοχή.





SDCAT24-GRK



BAHCO®

www.bahco.com