

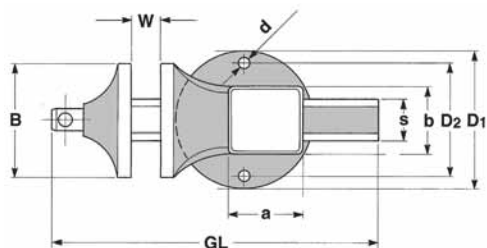
## Εργαλεία γενικής χρήσης

- Ευρεία γκάμα βοηθητικών εργαλείων & εξοπλισμού.
- Δοκιμασμένος ανθεκτικός σχεδιασμός.



Τύπος	Αρ. μοντέλων	Σελίδα
Μέγγνες πάγκου RIDGID® / Peddinghaus®	10	7.2
Εξαρτήματα RIDGID® / Peddinghaus®	43	7.3
Μέγγνες Multiplus	2	7.5
Σωληνομέγγνες & τρίποδα	5	7.6
Αμόνια	3	7.7
Πάγκοι εργασίας	3	7.8
Μετροτανιές	5	7.9
Κατσαβίδι πολλαπλών χρήσεων	1	7.9
Αλφάδιασμα / ευθυγράμμιση λείζερ	2	7.10
Αλφάδι	1	7.12
Πριόνια	2	7.13
Πριονόλαμες	2	7.13
Ψαλίδια	5	7.14
Κόφτες μπετόβεργας	6	7.15
Κόφτης καλωδίων	1	7.16
Κόφτης ντιζών με σπείρωμα	2	7.16
Εξολκείς βιδών	12	7.17
Σιδηροτρύπανα	9	7.17
Ανταλλακτικοί οδηγόι τρυπανιού	10	7.18
Σετ εξολκέων βιδών	2	7.18

## Μέγγενες RIDGID® / Peddinghaus®



- Αυτές οι μέγγενες είναι γνωστές για την ποιότητα και την ανθεκτικότητα. Κατασκευάζονται στη Γερμανία επί περισσότερα από 100 χρόνια.
- Εξ ολοκλήρου σφυρήλατη ατσάλινη κατασκευή, 3 φορές ανθεκτικότερη από τις αντίστοιχες χυτοσιδηρές.
- Σκληρυμένες και οδοντωτές σιαγόνες για μέγιστη ανθεκτικότητα.
- Μεγάλο, σκληρυμένο, πραγματικά εύχρηστο αμόνι.
- Μηχανικά επεξεργασμένες και σκληρυμένες επιφάνειες ολίσθησης.
- Διπλό τραπεζοειδές σπείρωμα για ακριβή χειρισμό και μεγάλη διάρκεια ζωής.
- Αφαιρούμενο ατσάλινο παξιμάδι άξονα.
- Κλίμακα μέτρησης.



### Μέγγενη Matador

- Επαγγελματική μέγγενη πάγκου για το συνεργείο.

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Δυνατότητα σωλήνα	Μέγγενη Matador: Διαστάσεις mm (βλ. σχεδιάγραμμα)								Βάρος	
			B	W	GL	S	axb	D1	D2	d	lb.	kg
10803	100	—	100	125	270	36	65 x 60	120	90	11	13.0	6,0
10804	120	—	120	150	340	50	75 x 70	150	115	14	22.0	10,0
10805	140	—	140	200	440	55	95 x 90	180	145	14	39.7	18,0
10806	160	—	160	225	500	65	120 x 110	180	145	14	55.2	25,0
10807	180	—	180	225	500	65	120 x 110	180	145	14	57.4	26,0



### Μέγγενη Superior

- Επαγγελματική μέγγενη με ενσωματωμένες σιαγόνες σωλήνων για υδραυλικές εργασίες.

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Δυνατότητα σωλήνα	Μέγγενη Superior: Διαστάσεις mm (βλ. σχεδιάγραμμα)								Βάρος	
			B	W	GL	S	axb	D1	D2	d	lb.	kg
10814	120	3/8" - 3"	120	150	340	50	75 x 70	150	115	14	22.0	10,0
10815	140	1/2" - 3 1/2"	140	200	440	55	95 x 90	180	145	14	39.7	18,0
10816	160	1/2" - 4"	160	225	500	65	120 x 110	180	145	14	55.2	25,0




**Μέγγενη Junior**

- Μέγγενη μεσαίου τύπου για τον επαγγελματία και τον απαιτητικό ερασιτέχνη τεχνίτη.

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Δυνατότητα σωλήνα	Μέγγενη Junior: Διαστάσεις mm (βλ. σχεδιάγραμμα)								Βάρος	
			B	W	GL	S	axb	D1	D2	d	lb.	kg
10808	120	—	120	130	330	50	75 x 70	150	115	14	22,0	10,0
10809	140	—	140	180	430	55	95 x 85	180	145	14	39,7	18,0

**Εξαρτήματα RIDGID® / Peddinghaus®**
**Περιστροφικές βάσεις 360°**

- Επιτρέπει τη στέρεη ασφάλιση της μέγγενης σε οποιαδήποτε θέση.



Αρ. καταλόγου	Τύπος	Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
		lb.	kg	
10213	Περιστροφική βάση - Matador 100	2	0,9	1
10214	Περιστροφική βάση - Matador 120	2,9	1,3	1
10215	Περιστροφική βάση - Matador 140 / 180	6,6	3,0	1
10217	Περιστροφική βάση - Junior 120	2,9	1,3	1
10218	Περιστροφική βάση - Junior 140	6,6	3,0	1
10616	Περιστροφική βάση - Superior 120	2,9	1,3	1
10617	Περιστροφική βάση - Superior 140/160	6,6	3,0	1

**Βίδες σύσφιξης**

- Για την προσαρτηση της μέγγενης στον πάγκο.



Αρ. καταλόγου	Τύπος	Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
		lb.	kg	
10223	Βίδα σύσφιξης - Matador 100	3,1	1,4	1
10224	Βίδα σύσφιξης - Matador 120	4,6	2,1	1
10225	Βίδα σύσφιξης - Junior 120	4,6	2,1	1
10730	Βίδα σύσφιξης - Superior 120	4,6	2,1	1

**Μηχανικοί ανυψωτήρες**

- Χρησιμοποιούνται για την ανύψωση ή το κατέβασμα της μέγγενης στο σωστό ύψος εργασίας.



Ρύθμιση ύψους: 200 mm.

Αρ. καταλόγου	Τύπος	Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
		lb.	kg	
10313	Μηχανικός ανυψωτήρας - Matador 100	29	13,0	1
10314	Μηχανικός ανυψωτήρας - Matador 120	29	13,0	1
10315	Μηχανικός ανυψωτήρας - Matador 140 / 180	29	13,0	1
10725	Μηχανικός ανυψωτήρας - Superior 120	29	13,0	1
10726	Μηχανικός ανυψωτήρας - Superior 140 / 160	29	13,0	1
10733	Μηχανικός ανυψωτήρας - Junior 120	29	13,0	1
10734	Μηχανικός ανυψωτήρας - Junior 140	29	13,0	1

# ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

## Αυτόματοι ανυψωτήρες



Αρ. καταλόγου	Τύπος	Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
		lb.	kg	
10323	Αυτόματος ανυψωτήρας - Matador 100	33.1	15,0	1
10324	Αυτόματος ανυψωτήρας - Matador 120	33.1	15,0	1
10325	Αυτόματος ανυψωτήρας - Matador 140	33.1	15,0	1
10335	Αυτόματος ανυψωτήρας - Matador 160 / 180	33.1	15,0	1
10727	Αυτόματος ανυψωτήρας - Superior 120	33.1	15,0	1
10728	Αυτόματος ανυψωτήρας - Superior 140	33.1	15,0	1
10729	Αυτόματος ανυψωτήρας - Superior 160	33.1	15,0	1
10731	Αυτόματος ανυψωτήρας - Junior 120	33.1	15,0	1
10732	Αυτόματος ανυψωτήρας - Junior 140	33.1	15,0	1

## Ανυψωτήρας Peddi-Lift

- Μηχανικός ανυψωτήρας που διπλώνει κάτω από τον πάγκο-εργασίας αφήνοντας την επιφάνεια εργασίας ελεύθερη.



Αρ. καταλόγου	Τύπος	Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
		lb.	kg	
40913	Ανυψωτήρας Peddi-Lift μόνο	15.5	7,0	1
10337	Ανυψωτήρας Peddi-Lift με Matador 120	37.5	17,0	1

## Κουμπωτές σιαγώνες

Οι κουμπωτές σιαγώνες RIDGID® Peddinghaus προσαρμόζουν τη μέγεθος Matador σε οποιαδήποτε εργασία, για τη σταθερή και ασφαλή σύσφιξη κάθε αντικειμένου.



Κουμπωτές σιαγώνες χαλυβδοσωλήνων

Κουμπωτές πλαστικές σιαγώνες



Κουμπωτές χαλύβδινες σιαγώνες

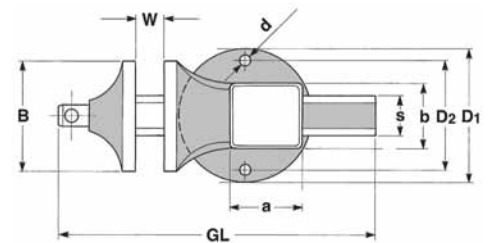
Κουμπωτές χαλύβδινες πρισματικές σιαγώνες

Αρ. καταλόγου	Τύπος	Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
		lb.	kg	
10834	Σιαγόνα σωλήνων - 120	1.1	0,5	1
10835	Σιαγόνα σωλήνων - 140	1.5	0,7	1
10836	Σιαγόνα σωλήνων - 160	2.0	0,9	1
10837	Σιαγόνα σωλήνων - 180	2.2	1,0	1
10844	Σετ 2 πλαστικών σιαγώνων - 120	8.0	0,4	1
10845	Σετ 2 πλαστικών σιαγώνων - 140	1.1	0,5	1
10846	Σετ 2 πλαστικών σιαγώνων - 160	1.1	0,5	1
10847	Σετ 2 πλαστικών σιαγώνων - 180	1.3	0,6	1
10874	Σετ 2 χαλύβδινων σιαγώνων - 120	4.0	1,8	1
10875	Σετ 2 χαλύβδινων σιαγώνων - 140	3.3	1,5	1
10876	Σετ 2 χαλύβδινων σιαγώνων - 160	4.6	2,1	1
10884	Σετ 2 πρισματικών σιαγώνων - 120	2.2	1,0	1
10885	Σετ 2 πρισματικών σιαγώνων - 140	2.9	1,3	1
10886	Σετ 2 πρισματικών σιαγώνων - 160	4.0	1,8	1



## Μέγγενες Multiplus

- Επαγγελματική μέγγενη πολλαπλών χρήσεων με προσάρτημα κουρμπάρισματος και ευθυγράμμισης.
- Κουρμπάρει χαλυβδοσωλήνες, ανοξείδωτους χαλυβδοσωλήνες και υδραυλικούς σωλήνες και ευθυγραμμίζει χαλυβδοταινίες.
- Η άτρακτος της μέγγενης 120 / 160 ασκεί δύναμη 2,5 / 3,5 τόνων, που επιτρέπει το κουρμπάρισμα ανοξείδωτων χαλυβδοσωλήνων AISI 304 έως 22 / 28 mm με πάχος τοιχώματος 1,5 mm.
- Παρέχεται πλήρης και έτοιμη για χρήση με κουρμπαδόρους 15 mm, 18 mm και 22 mm, καλούπι ευθυγράμμισης και 2 γωνιακά στηρίγματα.
- Ο μοναδικός σχεδιασμός και τα ενσωματωμένα χαρακτηριστικά ασφαλείας την καθιστούν ένα από τα πιο περιζήτητα εργαλεία χειρός των τελευταίων δεκαετιών. Ένα πραγματικό 3 σε 1 εργαλείο για σύσφιξη, κουρμπάρισμα και ευθυγράμμιση.



Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Μέγγενη Multiplus: Διαστάσεις mm (βλ. σχεδιάγραμμα)								Βάρος	
		B	W	GL	S	axb	D1	D2	d	lb.	kg
35821	120	120	140	390	50	75 x 75	150	115	14	44.1	20,0
15318	160	160	240	500	65	120 x 110	180	145	14	81.6	37,0

### Εξαρτήματα

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Περιγραφή	Ακτίνα	Multiplus 120	Multiplus 160	Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
						lb.	kg	
83636	—	Καλούπι 12 mm	62 mm	+	+	1.8	0,8	1
83556	—	Καλούπι 15 mm	62 mm	x	x	2.2	1,0	1
83566	—	Καλούπι 18 mm	77 mm	x	x	4.4	2,0	1
83576	—	Καλούπι 22 mm	114 mm	x	x	4.4	2,0	1
83646	—	Καλούπι 28 mm	114 mm	Δ/Δ	+	4.4	2,0	1
83606	—	Καλούπι ευθυγράμμισης	—	x	x	3.6	1,5	1

x = στάνταρ, + = προαιρετικό, Δ/Δ = δεν διατίθεται



## Μέγγενες



### Σπαστή σωληνομέγγηση Pionier

- Από χυτοσίδηρο υψηλής αντοχής.
- Αντικαταστατές σκληρυμένες χαλύβδινες σιαγόνες.
- Εξελασμένο σπείρωμα.
- Διατίθεται σε τρία μοντέλα (2" - 3" - 4").

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Τύπος	Δυνατότητα		Βάρος	
			in.	mm	lb.	kg
11052	2	Μέγγηση Pionier	1/8 - 2	10 - 60	9.1	4,3
11053	3	Μέγγηση Pionier	1/8 - 3	10 - 89	3.6	6,5
11054	4	Μέγγηση Pionier	1/8 - 4	10 - 114	22.1	10,0

### Φορητό τρίποδο με σωληνομέγγηση

- Πλάκα κουρμπάριατος σωλήνων.
- Ράφι εναπόθεσης εργαλείων για εργαλεία και πιυσοόμενη σανιδωτή επιδαπέδια βάση για σταθερότητα.
- Το ειδικό κλείδωμα ασφαλείας δεν επιτρέπει στο τρίποδο να πέσει κατά λάθος μπρος τα εμπρός.

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Τύπος	Δυνατότητα		Βάρος	
			in.	mm	lb.	kg
12202	2	Τρίποδο Pionier	1/8 - 2	10 - 60	50.7	23,0
12203	3	Τρίποδο Pionier	1/8 - 3	10 - 89	60.1	30,0

- Το Μοντέλο αρ. 2 κουρμπάρει σωλήνες 1/2" έως 1 1/2".
- Το Μοντέλο αρ. 3 κουρμπάρει σωλήνες 1" έως 2".

### Εξαρτήματα

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Τύπος	Βάρος	
			lb.	kg
12022	—	Σφιγκτήρας για μοντέλο αρ. 2*	3.1	1,4
12223	—	Σφιγκτήρας για μοντέλο αρ. 3*	3.1	1,4

\* Και τα δύο μοντέλα μπορούν να δεχθούν μέγγενες Matador ή Superior 120 (απαιτείται σφιγκτήρας στήριξης).



## Αμόνια



Αμόνι διπλού κέρατος



Φορητή βάση που ταιριάζει σε όλα τα αμόνια  
380 x 460 x 550 mm  
Αρ. κατ. 14200

- Κατασκευή από σφυρήλατο ατσάλι. Λειασμένη και σκληρυμένη άνω επιφάνεια.
- Διατίθεται σε εκδόσεις από 35 kg έως 125 kg.
- Τα Μοντέλα 9 και 12 διαθέτουν οπές τοποθέτησης εργαλείων.

Αμόνι διπλού κέρατος - Αρ. μοντέλου		5	9	12
Αρ. καταλόγου		14165	14169	14190
Βάρος	lb.	77.2	165.4	275.5
	kg	35	75	125
Πλάτος επιφάνειας	mm	95	125	130
Μήκος επιφάνειας	mm	205	265	300
Μήκος κάθε κέρατος	mm	135	185	210
Συνολικό μήκος	mm	475	635	720
Συνολικό ύψος	mm	200	265	310
Βάση	mm	170 x 195	235 x 275	270 x 345

## Πάγκοι εργασίας

- Κατασκευή βαρέος τύπου.
- Σκληρή ξύλινη επιφάνεια εργασίας, ειδικά επεξεργασμένη για αντοχή στο νερό και τη σκόνη.
- Τα πόδια είναι σωληνωτού τύπου, σχεδιασμένα για να φέρουν μεγάλο βάρος.
- Οι πάγκοι στήνονται, αποσυναρμολογούνται και μεταφέρονται εύκολα.
- Διατίθενται σε 3 μεγέθη.



Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Μέγεθος cm	Πάχος επιφάνειας εργασίας mm	Ύψος cm	Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
					lb.	kg	
16601	1100	83 x 50	30	80,0	46,3	21,0	1

Πάγκος εργασίας μοντέλο 1100



Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Μέγεθος cm	Πάχος επιφάνειας εργασίας mm	Ύψος cm	Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
					lb.	kg	
16361	1300	108 x 62	22	83,6	75,0	34,0	1

Πάγκος εργασίας μοντέλο 1300



Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Μέγεθος cm	Πάχος επιφάνειας εργασίας mm	Ύψος cm	Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
					lb.	kg	
15841	1400	107 x 75	30	84,0	88,2	40,0	1

Πάγκος εργασίας μοντέλο 1400



## Μετροταινίες

NEO



Πέντε μοντέλα ολοκαίνουργιες μετροταινίες 'ανθεκτικές για το εργοτάξιο', 3 μετρικά μοντέλα και 2 μοντέλα με διπλή ένδειξη μετρικό/ίντσες, διαθέτουν πρωτοποριακό σχεδιασμό με προστατευτικό από καουτσούκ βαρέος τύπου και ανοξείδωτο κάλυμμα για μεγάλη ανθεκτικότητα ώστε να αντέχει ακόμη και στις πιο σκληρές συνθήκες εργοταξίου. Άλλα σημαντικά χαρακτηριστικά και πλεονεκτήματα που προσφέρουν οι μετροταινίες RIDGID® είναι:

- Ενωματωμένος αποσβεστήρας κραδασμών μειώνει την κρούση κατά την τύλιξη.
- Ο διπλός, πάνω-κάτω, ασάλινος γάντζος με εγκοπή είναι ανθεκτικός και μπορεί να αγκιστρωθεί ακόμη και σε κεφαλή πρόκαας.
- Κέλυφος από ανοξείδωτο ατσάλι με αντιολισθηρό καουτσούκ σε ολόκληρη τη ράχη της μετροταινίας που παρέχει περισσότερη ανθεκτικότητα και άνεση ενώ παράλληλα αντέχει με ευκολία στην κρούση.
- Βαρέος τύπου ταινία διπλής όψης με επικάλυψη νάλον, για αντοχή στη φθορά λόγω τριβής και τη θραύση.
- Υψηλή αντοχή μεταξύ ταινίας και αγκίστρου.
- Φαρδιές ταινίες, ευμεγέθεις αριθμοί για ευκολότερη ανάγνωση.
- Ανθεκτικό κλιπ ζώνης από ανοξείδωτο ατσάλι.

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Περιγραφή	Ταινία		Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
			Μήκος m	Πλάτος mm	lb.	kg	
38768	316-M	Μετροταινία 3 m – Μετρικό μοντέλο	3	16	.35	0,16	1
38773	525-M	Μετροταινία 5 m – Μετρικό μοντέλο	5	25	.75	0,34	1
38778	825-M	Μετροταινία 8 m – Μετρικό μοντέλο	8	25	1	0,46	1
38783	316-IM	Μετροταινία 3m – Μοντέλο με διπλή ένδειξη μετρικό / ίντσες	3	16	.35	0,16	1
38788	525-IM	Μετροταινία 5m – Μοντέλο με διπλή ένδειξη μετρικό / ίντσες	5	25	.75	0,34	1

## Κατσαβίδι πολλαπλής χρήσεων 6 σε 1



Κατσαβίδι 6 σε 1

- Περιλαμβάνει:
  - Μύτη Phillips® #1 και #2.
  - Επίπεδη μύτη 3/16" και 1/4".
  - Σωληνωτά κλειδιά στο στέλεχος 5/16" και 1/4".
- Καμπύλη εργονομική λαβή για καλύτερο κράτημα και ροπή στρέψης.
- Στέλεχος συγκράτησης μπίλιας/ελατηρίου με λαβή που ασφαλίζει κουμπωτά.

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Περιγραφή	Σώμα		Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
			in.	mm	lb.	kg	
16573	1974	Κατσαβίδι 6 σε 1	8	203	.24	0,11	1

## Αλφάδιασμα / ευθυγράμμιση λέιζερ

NEO



### Αυταλφαδιαζόμενο λέιζερ σταυρωτών γραμμών micro CL-100

- Χειρισμός με ένα μόνο κουμπί, πολύ εύκολο στη χρήση.
- Οι εργασίες αλφαδιάσματος και ευθυγράμμισης γίνονται αστραπιαία.
- Στιγμιαία προβολή ιδιαίτερα φωτεινών κάθετων και οριζόντιων γραμμών.
- Τύπος λέιζερ: Κλάσης 2, 630 - 670 nm.
- Ακρίβεια χιλιοστού: 2 mm / 10 m.
- Μεγάλη εμβέλεια σε εσωτερικούς χώρους 30 μέτρων.
- Εμβέλεια αυτόματου αλφαδιάσματος  $\pm 6^\circ$ .
- Κατηγορία προστασίας: IP54.
- Ενσωματωμένη περιστρεφόμενη βάση 360°.
- Διατίθεται σε ανθεκτική πλαστική θήκη μεταφοράς.
- Συμπεριλαμβάνεται δωρεάν τρίποδο με ρύθμιση ύψους & ειδικά γυαλιά για λέιζερ!

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Περιγραφή	Προβολή	Δίοδος nm	Εμβέλεια m	Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
						lb.	kg	
38758	micro CL-100	Κιτ αυταλφαδιαζόμενου λέιζερ σταυρωτών γραμμών*	Οριζόντιες & Κάθετες	630 - 670	30	1.1	0,50	1

### Εξαρτήματα

41383	-	Τρίποδο με ρύθμιση ύψους για micro CL-100/DL-500				2.2	1	1
41378	-	Ειδικά γυαλιά για λέιζερ για micro CL-100/DL-500				.22	0,1	1
41373	-	Μαγνητική πλάκα στόχευσης για micro CL-100/DL-500				.22	0,1	1

\*Αυτό το κιτ περιλαμβάνει ειδικά γυαλιά για λέιζερ και τρίποδο με ρύθμιση ύψους.

NEO



## Αυταλφαδιαζόμενο λέιζερ 5 κουκκίδων micro DL-500

- Μικρών διαστάσεων λέιζερ κουκκίδων για εύκολη μεταφορά των μετρηθέντων σημείων, χάραξη κάθετων γωνιών και ευθυγράμμιση διάφορων κατασκευαστικών στοιχείων.
- Προβάλλει ταυτόχρονα 5 συγκεντρωμένες κουκκίδες λέιζερ (2 κάθετες / 3 οριζόντιες).
- Τύπος λέιζερ: Κλάσης 2, 635 - 670 nm.
- Φιλικό προς το χρήστη: γυρίστε το κουμπί και αρχίστε την εργασία σας!
- Ακρίβεια χιλιοστού:  $\pm 2 \text{ mm} / 10\text{m}$ .
- Εμβέλεια σε εσωτερικούς χώρους: 30 μέτρα.
- Εμβέλεια αυταλφαδίασματος:  $\pm 4,5^\circ$ .
- Κατηγορία προστασίας: IP55.
- Ενσωματωμένη περιστρεφόμενη βάση 360°.
- Διατίθεται σε μια ενισχυμένη πλαστική θήκη που περιλαμβάνει επίσης μια μαγνητική βάση, μια πλάκα στόχευσης, ιμάντα στερέωσης και ειδικά γυαλιά για λέιζερ.

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Περιγραφή	Προβολή	Δίοδος nm	Εμβέλεια m	Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
						lb.	kg	
38763	micro DL-500	Κιτ αυταλφαδιαζόμενου λέιζερ 5 κουκκίδων *	2 κάθετες / 3 οριζόντιες κουκκίδες	630 - 670	30	1.28	0,58	1



## Εξαρτήματα

41383	-	Τρίποδο με ρύθμιση ύψους για micro CL-100/DL-500				1.68	0,76	1
41378	-	Ειδικά γυαλιά για λέιζερ για micro CL-100/DL-500				.22	0,1	1
41373	-	Μαγνητική πλάκα στόχευσης για micro CL-100/DL-500				.22	0,1	1
41723	-	Μαγνητική βάση με ιμάντα στερέωσης για micro DL-500				1.19	0,54	1

\* Αυτό το κιτ περιλαμβάνει ειδικά γυαλιά για λέιζερ, μαγνητική πλάκα στόχευσης και μαγνητική βάση με ιμάντα στερέωσης.



## Αλφάδι



Μοντέλο 395E  
Μαγνητικό αλφάδι καραβάκι

### Μαγνητικό αλφάδι καραβάκι

- Ελαφρύ και μικρό σε διαστάσεις, ιδανικό για γενική χρήση και εργασία σε στενούς χώρους.
- Προφίλ χυτού αλουμινίου.
- Φωσφορίζοντα πλαίσια αμπουλών για σκοτεινά σημεία.
- Κυλινδρικές αμπούλες, 180° - 45° - 90°.
- Τρεις ισχυροί μαγνήτες από σπάνιες γαίες.
- Ακμή με αυλάκι σχήματος V για την εξισορρόπηση του αλφαδιού πάνω σε σωλήνα.
- Μεγάλη αμπούλα αλφαδιού αναγνώσιμη από πάνω.
- Ακρίβεια: 1,0 mm/m.

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Περιγραφή	Μήκος		Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
			in.	mm	lb.	kg	
22398	395E	Μαγνητικό αλφάδι καραβάκι	9	230	0,33	0,15	1

## Πριόνια



### Σιδηροπρίονο Pro Arc Μοντέλο 212

Ελαφρύ επαγγελματικό σιδηροπρίονο σχεδιασμένο για μεγάλη αντοχή και μέγιστο έλεγχο κοπής. Το τοξοειδές χυτό πλαίσιο παρέχει τόσο μεγαλύτερη αντοχή όσο και καλύτερη πρόσβαση στο αντικείμενο κοπής. Η αντικατάσταση της λάμας γίνεται εύκολα και γρήγορα χάρη στο μεγάλο κουμπί τάνυσης, ενώ οι λαβές με επένδυση από καουτσούκ μπροστά και πίσω διασφαλίζουν ελεγχόμενη και γρήγορη κοπή. Επιπλέον, το Μοντέλο 212 Pro Arc παρέχει δύο θέσεις για την τοποθέτηση της λάμας (γωνία κοπής είτε 45° είτε 90°) για να αντεπεξέλθει στην εργασία.

### Πριόνι PVC/ABS Μοντέλο 1205

Σχεδιασμένο για κοπή πλαστικών σωλήνων, κόντρα πλακέ και καπλαμά. Διαθέτει λαβή από αλουμίνιο και λάμα 18" με διαθέσιμες ανταλλακτικές λάμες.

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Περιγραφή	Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
			lb.	kg	
20238	212	Σιδηροπρίονο αλουμινίου Pro Arc (περιλαμβάνει λάμα 12")	1.3	0,6	1
50522	1205	Πριόνι 18" σωλήνων PVC/ABS	.875	0,4	6
50532	1205-2	18" Ανταλλακτική λάμα	.5	0,2	1

Σημείωση: Το Μοντέλο 1205-2 περιλαμβάνει στάνταρ λάμα 18".

### Διμεταλλικές λάμες σιδηροπριόνων

Οι διμεταλλικές λάμες φέρουν οδόντωση από ταχυχάλυβα συγκολλημένη με δέσμη ηλεκτρονίων για ανθεκτικό αν και εύκαμπτο σώμα από χάλυβα υψηλής αντοχής, ώστε να επιτυγχάνεται η καλύτερη δυνατή απόδοση σε μια λάμα υψηλής ποιότητας. Διατίθενται σε 18 TPI – 24 TPI και μήκος 300 mm.



Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Τύπος και εφαρμογή	Μέγεθος λάμας		Δόντια ανά ίντσα	Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
			in.	mm		lb.	kg	
56847	1218-BM	Σκληρές χρήσεις > 3mm	12	300	18	3.3	1,5	100
56852	1224-BM	Γενικές εφαρμογές	12	300	24	3.3	1,5	100

## Ψαλίδια



Μοντέλο 786  
Ψαλίδια λαμαρίνας (δεξιά κοπή)



Μοντέλο 788  
Ψαλίδια λαμαρίνας (ισια κοπή)



Μοντέλο 787  
Ψαλίδια λαμαρίνας (αριστερή κοπή)



Μοντέλο 796  
Ψαλίδια λαμαρίνας (καμπύλης)  
(δεξιά κοπή)



Μοντέλο 797  
Ψαλίδια λαμαρίνας  
(καμπύλης) (αριστερή κοπή)

**Όλα τα Ψαλίδια RIDGID διαθέτουν σφυρήλατες, θερμικά επεξεργασμένες λάμες για υψηλότερη ποιότητα και απόδοση.**

### Ψαλίδια λαμαρίνας και ψαλίδια λαμαρίνας καμπύλης

Ιδανικά για κοπή λαμαρίνας έως 18-gauge ή ελαφρύτερων φύλλων λαμαρίνας ψυχρής εξέλασης Η σύνθετη κίνηση των σιαγόνων παρέχει μέγιστη δύναμη με ελάχιστη προσπάθεια Η βίδα σιαγόνων στα ψαλίδια λαμαρίνας επιτρέπει την εκ νέου ευθυγράμμιση των λαμών μετά από παρατεταμένη χρήση.

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Περιγραφή	Μήκος		Κοπή		Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
			in.	mm	in.	mm	lb.	kg	
54115	786	Ψαλίδι λαμαρίνας - Δεξιά κοπή πράσινο	10½	267	1¾	35	1	0,5	6
54120	787	Ψαλίδι λαμαρίνας - Αριστ. κοπή κόκκινο	10½	267	1¾	35	1	0,5	6
54125	788	Ψαλίδι λαμαρίνας - Ισια κοπή κίτρινο	10½	267	1½	38	1	0,5	6
16202	796	Ψαλίδι λαμαρίνας (καμπύλης) - Δεξιά κοπή	10½	267	1½	38	1	0,5	6
16207	797	Ψαλίδι λαμαρίνας (καμπύλης) - Αριστερή κοπή	10½	267	1½	38	1	0,5	6

## Κοπή μπετόβεργας



### Κόφτες μπετόβεργας

- Οι σιαγόνες σκληρυμένου κράματος ατσαλιού έχουν σχεδιαστεί και κατασκευαστεί για να διασφαλίζουν τη μεγαλύτερη δυνατή διάρκεια ζωής της λάμας.
- Ο εσωτερικός μηχανισμός εκκέντρου ενός σταδίου παρέχει το γρηγορότερο και απλούστερο τρόπο οι λάμες κοπής να διατηρούνται ευθυγραμμισμένες με ακρίβεια.
- Οι χειρολαβές και οι λαβές έχουν σχεδιαστεί έτσι, ώστε να παρέχουν μεγαλύτερο μηχανικό πλεονέκτημα για ελεγχόμενη κοπή ακριβείας.

### Πληροφορίες για παραγγελία

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Περιγραφή κόφτη μπετόβεργας	Δυνατότητα/Μέταλλα						Ολικό μήκος		Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
			Μαλακά (15RC) <sup>1</sup>		Μεσαία (31RC) <sup>2</sup>		Σκληρά (42RC) <sup>3</sup>		in.	mm	lb.	kg	
			in.	mm	in.	mm	in.	mm					
14213	S14	Κοπής μέσης	5/16	7,9	1/4	6,4	3/16	4,8	15	379	1 1/4	1,0	1
14218	S18	Κοπής μέσης	3/8	9,5	5/16	7,9	1/4	6,4	19	485	3 3/8	1,5	1
14223	S24	Κοπής μέσης	7/16	11,0	3/8	9,5	5/16	7,9	26	652	5 7/8	2,7	1
14228	S30	Κοπής μέσης	1/2	12,7	7/16	11,0	3/8	9,5	31	800	8 7/8	4,0	1
14233	S36	Κοπής μέσης	9/16	14,3	1/2	12,7	7/16	11,0	38	958	13 1/2	6,1	1
14238	S42	Κοπής μέσης	11/16	17,5	9/16	14,3	1/2	12,7	44	1.115	18 1/4	8,3	1

<sup>1</sup>Μαλακός χάλυβας και μη σιδηρούχα μέταλλα, μπουλόνια, βίδες, πριτσίνια, σωματόσχοινα.

<sup>2</sup>Σίδηρος και χάλυβας.

<sup>3</sup>Ανοξείδωτο ατσάλι, σύρμα ελατηρίων, θερμικά επεξεργασμένες βέργες, βέργα οπλισμού μπετόν.

### Ανταλλακτικές κεφαλές

Αρ. καταλόγου	Περιγραφή	Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
		lb.	kg	
18363	Ανταλλακτική κεφαλή S14	7/8	1,0	1
18368	Ανταλλακτική κεφαλή S18	1 1/4	1,5	1
18373	Ανταλλακτική κεφαλή S24	2 1/4	2,7	1
18378	Ανταλλακτική κεφαλή S30	8 7/8	4,0	1
18383	Ανταλλακτική κεφαλή S36	13 1/2	6,1	1
18388	Ανταλλακτική κεφαλή S42	18 1/4	8,3	1

## Κοπή καλωδίων



### Κόφτης καλωδίων Μοντέλο 1380

Ο κόφτης καλωδίων Μοντέλο 1380 έχει σχεδιαστεί να κόβει σύρριζα μονωμένο συρματόσχοινο αλουμινίου και χαλκού διαμέτρου έως 1 3/8" και 750 MCM\*. Οι σφυρήλατες, θερμικά επεξεργασμένες, σιαγόνες κράματος ατσάλιου κόβουν σύρριζα συρματόσχοινο με ελάχιστη παραμόρφωση των εσωτερικών συρμάτων. Διαθέτει χειρολαβές από φάιμπεργκλας και λαβή από καουτσούκ.

\*Δεν προορίζεται για κοπή ατσάλινο καλωδίου ή καλωδίου ACSR.

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Περιγραφή	Δυνατότητα	Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
				lb.	kg	
83350	1380	Κόφτης καλωδίων	Συρματόσχοινο αλουμινίου και χαλκού διαμέτρου έως 1 3/8" και 750 MCM	4 1/2	2,0	1

## Κοπή ντιζών με σπείρωμα

### Κόφτης ντιζών με σπείρωμα Μοντέλο 1390M

- Έχει σχεδιαστεί για την κοπή ντιζών με σπείρωμα που χρησιμοποιούνται ως αγκύρια σωλήνων στις εγκαταστάσεις κλιματισμού, τις εγκαταστάσεις πυρόσβεσης και άλλα πλαίσια ανάρτησης ελαφρού τύπου από την οροφή.
- Πραγματοποιεί καθαρές κοπές χωρίς να καταστρέφει το σπείρωμα.

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Περιγραφή	Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
			lb.	kg	
20271	—	Κόφτης ντιζών με σπείρωμα + μαχαίρια 8 mm	12.1	5,4	1
26891	—	Κόφτης ντιζών με σπείρωμα + μαχαίρια 10 mm	12.1	5,4	1

#### Ανταλλακτικές κεφαλές

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Περιγραφή	Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
			lb.	kg	
58406	—	Σετ μαχαιριών 6 mm			1
57116	—	Σετ μαχαιριών 8 mm			1
57126	—	Σετ μαχαιριών 10 mm			1

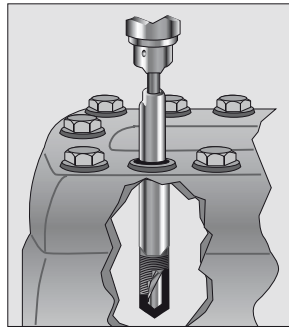




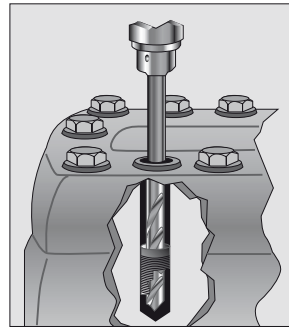
## Εξολκείς βιδών



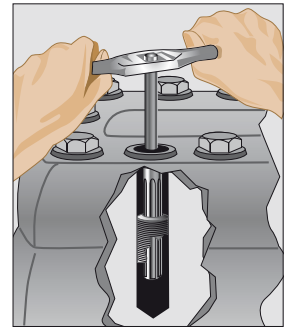
Εξολκείς βιδών  
(με παξιμάδι)



**ΕΝΑ** – Διανοίξετε μια διαμετρική μικρή οπή στο κομμένο άκρο χρησιμοποιώντας έναν οδηγό τρυπανιού RIDGID σφικτικής εφαρμογής για κεντράρισμα ακριβείας. Αυτή η οπή κεντραρίσματος εξυπηρετεί ώστε να χρησιμοποιηθεί στη συνέχεια το μεγαλύτερο τρυπάνι.



**ΔΥΟ** – Αφαιρέστε τον οδηγό τρυπανιού. Διανοίξετε τη μικρή κεντρική οπή ώστε να αποκτήσει μεγαλύτερη διάμετρο για να δεχτεί τον εξολκέα μακρής λαβής.



**ΤΡΙΑ** – Οδηγήστε τον εξολκέα μακρής λαβής μέσα στο λεπτό κοίλο κέλυφος και γυρίστε τον προς τα έξω.

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Διάμετρος βίδας		Χρησ. τρυπάνι		Διάμετρος αύλακας		Ολικό μήκος		Μέγιστο βάθος		Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
		in.	mm	in.	mm	in.	mm	in.	mm	in.	mm	oz.	γραμ.	
35535	1	1/4	6	1/8	3	0.139	3,5	25/16	59	1	25	1/2	14	1
35540	2	5/16	8	3/16	5	0.205	5,2	23/4	70	1	25	1	28	1
35545	3	3/8	9,5	1/4	6	0.272	6,9	31/16	78	1	25	1 1/4	35	1
35550	4	7/16	11	5/16	8	0.338	8,6	35/16	84	1	25	1 3/4	50	1
35555	5	1/2 - 9/16	13 - 14	11/32	9	0.374	9,5	33/4	95	1	25	2 1/4	64	1
		(Χωρίς παξιμάδι)												
35560	6	5/8	16	7/16	11	0.471	12,0	41/8	105	2	51	3	85	1
35565	7	3/4	19	1/2	13	0.538	13,7	41/2	114	2	51	4	113	1
35570	8	7/8 - 1	22 - 25	5/8	16	0.665	16,9	43/4	121	3	76	6 1/2	184	1

Εξολκείς βιδών  
(Σε σετ)



Σετ εξολκέων. Περισσότερα στη σελίδα 7.18

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Περιγραφή	Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
			oz.	γραμ.	
35575	–	Περιλαμβάνει αρ. 3,4 και 5	8	227	1
35580	–	Περιλαμβάνει αρ. 1, 2, 3, 4 και 5	8	227	1

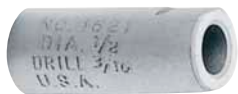
## Σιδηροτρυπάνια



Σιδηροτρυπάνια αέρος

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	& πλαισίου		Ολικό μήκος		Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
		in.	mm	in.	mm	oz.	γραμ.	
35720	1	1/8	3	2 1/2	63	1/4	7	1
35725	2	3/16	5	3	73	1/2	14	1
35730	3	1/4	6	3 1/2	89	3/4	21	1
35735	4	5/16	8	4	102	1 1/4	35	1
35740	5	11/32	9	4 1/2	114	1 1/2	43	1
35745	6	7/16	11	4 3/4	121	2 1/2	71	1
35750	7	1/2	13	5	127	3 1/2	99	1
35755	8	5/8	16	5 1/2	139	5 1/2	156	1
35760	36	1/4	6	6	152	1 1/2	43	1

## Ανταλλακτικοί οδηγοί τρυπανιού



Ανταλλακτικοί οδηγοί τρυπανιού  
(μονοκόμματος τύπος)

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Εξ. Διάμ.		Ολικό μήκος		Χρησ. τρυπάνι		Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
		in.	mm	in.	mm	in.	mm	oz.	γραμ.	
35765	921	9/32	7,1	1 3/16	30	1/8	3	1/4	7	1
35770	1021	5/16	7,9	1 3/16	30	1/8	3	1/2	14	1
35775	1121	11/32	8,7	1 3/16	30	1/8	3	1/2	14	1
35780	1221	3/8	9,5	1 3/16	30	1/8	3	1/2	14	1
35785	1321	13/32	10,0	1 3/16	30	3/16	5	1/2	14	1
35790	1421	7/16	11,1	1 3/16	30	3/16	5	3/4	21	1
35795	1521	15/32	11,9	1 3/16	30	3/16	5	3/4	21	1
35800	1621	1/2	12,7	1 3/16	30	3/16	5	1	28	1
35805	1721	17/32	13,5	1 3/16	30	1/4	6	1	28	1
35810	1821	9/16	14,3	1 3/16	30	1/4	6	1	28	1

## Σετ εξολκέων βιδών



### Σετ εξολκέων βιδών Μοντέλο 10

Το σετ Μοντέλο 10 περιέχει 20 εργαλεία ακριβείας – ένα τεμάχιο από κάθε εξολκέα Μοντέλα 1 έως και 5 μαζί με παξιμάδι, συμπεριλαμβάνονται τρυπάνια Μοντέλα 1 έως και 5 και οδηγοί τρυπανιών Μοντέλα 921 έως 1821. Πλαστικό κουτί ειδικό για την αποθήκευση των παραπάνω.

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Περιγραφή	Δυνατότητα		Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
			in.	mm	lb.	kg	
35585	10	Το σετ εξολκέων βιδών	1/4 - 1/2	6 - 13	1 1/4	0,6	1
35695	10	Μόνο κασετίνα	-	-	3/10	0,16	1



### Σετ εξολκέων βιδών & σωλήνων Μοντέλο 25

Το σετ Μοντέλο 25 περιέχει ένα τεμάχιο από κάθε εξολκέα Μοντέλα 1 έως 8 (εξολκείς Μοντέλα 1 έως 5 μαζί με παξιμάδι), τρυπάνια Μοντέλα 1 έως 8 και ένα τεμάχιο Μοντέλο 36, καθώς και ένα πλήρες σετ οδηγών τρυπανιών και δακτύλιους. Μέγιστο βάθος εξολκέα από 1" έως 3". Συμπεριλαμβάνονται επίσης εξολκείς σωλήνων Μοντέλα 80 έως 85. Αυτά τα εργαλεία ακριβείας είναι τοποθετημένα σε ξύλινη κασετίνα με έτοιμα χωρίσματα.

Αρ. καταλόγου	Αρ. μοντέλου	Περιγραφή	Δυνατότητα			Βάρος		Στάνταρ συσκευασία
			Τύπος	in.	mm	lb.	kg	
35590	25	Σετ εξολκέων βιδών & σωλήνων	Βίδα Σωλήνα	1/4 - 1 1/8 - 1	6 - 25 3 - 25	9 1/4	4,2	1
35700	25	Μόνο κασετίνα	-	-	-	1	0,5	1