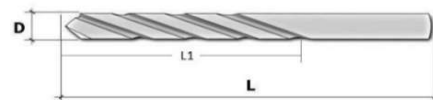


► ΜΥΤΗ HSS DIN338

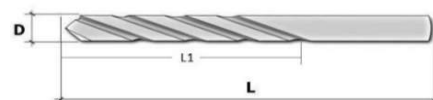


Χαρακτηριστικά :

- Κατασκευασμένο από ανθρακούχο χάλυβα και προσθήκη άλλων στοιχείων για μέγιστη αντοχή.
- Ελικοειδές τρυπάνι από HSS (Χάλυβα Ταχείας Κοπής) με υψηλή ποιότητα επιφάνειας, μεγάλης διάρκειας ζωής.
- Κατασκευασμένο κατά DIN338 για εξαιρετική ακρίβεια διαστάσεων, τύπου N (γωνία ελίκωσης) με μύτη 135 μοιρών.
- Παρέχει άψογο κεντράρισμα χωρίς μετακινήσεις χάρη στην μύτη που διαθέτει.
- Προτείνεται για χρήση σε κραματοποιημένο ή μη χάλυβα.

ΚΩΔΙΚΟΣ	D (mm)	L (mm)	L1 (mm)
DAN-07-HSS338010	Ø1.0	34	12
DAN-07-HSS338015	Ø1.5	43	20
DAN-07-HSS338020	Ø2.0	49	24
DAN-07-HSS338025	Ø2.5	57	30
DAN-07-HSS338030	Ø3.0	61	33
DAN-07-HSS338035	Ø3.5	70	39
DAN-07-HSS338040	Ø4.0	75	43
DAN-07-HSS338045	Ø4.5	80	47
DAN-07-HSS338050	Ø5.0	86	52
DAN-07-HSS338055	Ø5.5	93	57
DAN-07-HSS338060	Ø6.0	93	57
DAN-07-HSS338065	Ø6.5	101	63
DAN-07-HSS338070	Ø7.0	109	69
DAN-07-HSS338075	Ø7.5	109	69
DAN-07-HSS338080	Ø8.0	117	75
DAN-07-HSS338085	Ø8.5	117	75
DAN-07-HSS338090	Ø9.0	125	81
DAN-07-HSS338095	Ø9.5	125	81
DAN-07-HSS338100	Ø10.0	133	87
DAN-07-HSS338105	Ø10.5	133	87
DAN-07-HSS338110	Ø11.0	142	94
DAN-07-HSS338115	Ø11.5	142	94
DAN-07-HSS338120	Ø12.0	151	101
DAN-07-HSS338125	Ø12.5	151	101
DAN-07-HSS338130	Ø13.0	151	101

► ΜΥΤΗ HSS DIN340

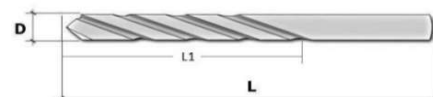


Χαρακτηριστικά :

- Κατασκευασμένο από ανθρακούχο χάλυβα και προσθήκη άλλων στοιχείων για μέγιστη αντοχή.
- Ελικοειδές τρυπάνι από HSS (Χάλυβα Ταχείας Κοπής) με υψηλή ποιότητα επιφάνειας, μεγάλης διάρκειας ζωής.
- Κατασκευασμένο κατά DIN340 για εξαιρετική ακρίβεια διαστάσεων, τύπου N (γωνία ελίκωσης) με μύτη 135 μοιρών.
- Αψογο κεντράρισμα χωρίς μετακινήσεις χάρη στην μύτη που διαθέτει. Χρήση σε κραματοποιημένο ή μη χάλυβα.

ΚΩΔΙΚΟΣ	D (mm)	L (mm)	L1 (mm)
DAN-07-HSS340030	∅3.0	100	63
DAN-07-HSS340032	∅3.2	106	69
DAN-07-HSS340035	∅3.5	110	73
DAN-07-HSS340040	∅4.0	119	78
DAN-07-HSS340042	∅4.2	119	78
DAN-07-HSS340050	∅5.0	132	87
DAN-07-HSS340060	∅6.0	139	91
DAN-07-HSS340080	∅8.0	165	109
DAN-07-HSS3400100	∅10.0	184	121

► ΜΥΤΗ SDS PLUS HAMMER



Χαρακτηριστικά :

- Τρυπάνι SDS Plus για εύκολο τρύπημα μεπετού, τούβλων κλπ.
- Διαθέτει διπλές αυλακώσεις S4 για εργασία με ακρίβεια χωρίς μαγκώματα και ευκολότερη διείσδυση.
- Μύτη κεντραρίσματος για εύκολη εκκίνηση χωρίς μαγκώματα ή μετακινήσεις. Εξωτερικό φινίρισμα με αμμοβολή.

ΚΩΔΙΚΟΣ	D (mm)	L (mm)	L1 (mm)
DAN-07-SDS6x110	∅6.0	110	50
DAN-07-SDS6x160	∅6.0	160	100
DAN-07-SDS8x160	∅8.0	160	100
DAN-07-SDS10x160	∅10.0	160	100
DAN-07-SDS12x160	∅12.0	160	100
DAN-07-SDS6x210	∅6.0	210	150
DAN-07-SDS8x210	∅8.0	210	150
DAN-07-SDS10x210	∅10.0	210	150
DAN-07-SDS12x210	∅12.0	210	150
DAN-07-SDS14x210	∅14.0	210	150
DAN-07-SDS16x210	∅16.0	210	150

► ΜΥΤΗ ΤΡΥΠΑΝΙΟΥ MASONRY



Χαρακτηριστικά :

- Κατάλληλο για χρήση σε τρύπημα μπετού, τοιχοποιίας, οπτόπλινθων παρέχοντας απόδοση διάρκειας.
- Υψηλή απόδοση στη φθορά χάρη στον ειδικό σχεδιασμό της.
- Σχεδιασμένο με διπλή ελίκωση τύπου U έτσι ώστε να απομακρύνει αποτελεσματικά την σκόνη, να μειώνει τις τριβές και την υπερβολική ανάπτυξη θερμοκρασίας αυξάνοντας την διάρκεια ζωής του.
- Εξωτερικό φινίρισμα με αμβροβλή.
- Συμβατό με συστήματα κυλινδρικού στελέχους για όλα τα κρουστικά δράπανα με ή χωρίς καλώδιο.
- Διατίθενται σε πλαστική θήκη από PVC

ΚΩΔΙΚΟΣ	D (mm)	L (mm)	L1 (mm)
DAN-07-MS3x60	3.0	60	30
DAN-07-MS4x75	4.0	75	40
DAN-07-MS4.5x85	4.5	85	50
DAN-07-MS5x85	5.0	85	50
DAN-07-MS5x100	5.0	100	60
DAN-07-MS5x150	5.0	150	90
DAN-07-MS5.5x85	5.5	85	50
DAN-07-MS5.5x150	5.5	150	90
DAN-07-MS6x100	6.0	100	60
DAN-07-MS6x150	6.0	150	90
DAN-07-MS6x200	6.0	200	140
DAN-07-MS6x300	6.0	300	240
DAN-07-MS6x400	6.0	400	340
DAN-07-MS6.5x100	6.5	100	60
DAN-07-MS6.5x150	6.5	150	90
DAN-07-MS6.5x300	6.5	300	240
DAN-07-MS7x100	7.0	100	60
DAN-07-MS7x300	7.0	300	240
DAN-07-MS8x100	8.0	100	60
DAN-07-MS8x120	8.0	120	80
DAN-07-MS8x150	8.0	150	90

Με την εγγύηση ποιότητας της ALIRAC