

IR

ΧΙΤΩΝΙΟ ΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΜΕΤΡΙΚΟ ΣΠΕΙΡΩΜΑ



- Χάλυβας 5.8 με επιψευδαργύρωση
- Επιτρέπει την επίτευξη των μέγιστων επιδόσεων σε εφελκυσμό του χημικού αγκυρίου
- Πιστοποιημένη εγκατάσταση με το χημικό αγκύριο HYB-FIX και EPO-FIX

ΚΩΔΙΚΟΣ	d ₂ [mm]	d [mm]	d ₀ [mm]	L [mm]	d _f [mm]	ΤΜΧ.
IRM880	M8	12	14	80	≤ 9	10
IRM1080	M10	16	18	80	≤ 12	10
IRM12125	M12	20	24	125	≤ 14	10
IRM16170	M16	24	28	170	≤ 18	5

d₂ = διάμετρος εσωτερικής σπειροειδούς ντίζας

d₀ = διάμετρος οπής στο υποστήριγμα από τσιμέντο

d = διάμετρος αγκυρωμένου στοιχείου στο σκυρόδεμα

d_f = διάμετρος οπής στο στοιχείο προς στήριξη

PLU

ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ ΓΙΑ ΨΕΚΑΣΜΟ



- Για την πλήρωση της οπής χωρίς φυσαλίδες αέρα
- Επιτρέπει την εφαρμογή του χημικού αγκυρίου πάνω από την κεφαλή
- Υλικό EPDM

ΚΩΔΙΚΟΣ	ντίζα [mm]	χιτώνιο με εσωτερικό σπείρωμα [mm]	d ₀ [mm]	ΤΜΧ.
PL14	M12	-	14	20
PL18	M16	IR-M10	18	20
PL24	M20	IR-M12	24	20
PL28	M24	IR-M16	28	20
PL32	M27	-	32	20
PL35	M30	-	35	20

ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ - ΠΡΕΛΚΟΜΕΝΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ	περιγραφή	μέγεθος	ΤΜΧ.
STINGEXT	σωλήνας προέκτασης για στόμιο	-	1

FILL

ΡΟΔΕΛΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ



- Επιτρέπει την πλήρωση του δακτυλοειδούς χώρου ως τελική διοδο για ρύθμιση της αγκύρωσης
- Δυνατότητα ανοίγματος μεγαλύτερων οπών στο αντικείμενο για σύνδεση
- Αύξηση της αντοχής στη διάτμηση υπό σεισμικό φορτίο

ΚΩΔΙΚΟΣ	ντίζα [mm]	d _{INT} [mm]	d _{EXT} [mm]	s [mm]	ΤΜΧ.
FILL8	M8	9	23	5	10
FILL10	M10	12	26	5	10
FILL12	M12	14	28	5	10
FILL16	M16	17	34	5	5
FILL20	M20	21	41	5	5
FILL24	M24	25	48	6	5

ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ - ΠΡΕΛΚΟΜΕΝΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ	περιγραφή	μέγεθος	ΤΜΧ.
STINGRED	μειωτήρας άκρου για στόμιο	-	1



BRUH

ΧΑΛΥΒΔΙΝΗ ΒΟΥΡΤΣΑ

- Ανοξείδωτο ατσάλι
- Επιτρέπει την πιστοποιημένη εγκατάσταση με αντλία εμφύσησης PONY και πιστόλι πεπιεσμένου αέρα CAT



ΚΩΔΙΚΟΣ	ντίζα [mm]	χιτώνιο με εσωτερικό σπείρωμα [mm]	d ₀ [mm]	L [mm]	τμχ.
BRUH10	M8	-	10	150	1
BRUH12	M10	-	12	150	1
BRUH14	M12	IR-M8	14	150	1
BRUH18	M16	IR-M10	18	150	1
BRUH22	M20	IR-M12	22	150	1
BRUH28	M24	IR-M16	28	150	1
BRUH30	M27	-	30	150	1
BRUH35	M30	-	35	150	1

d₀ = διάμετρος οπής στο στήριγμα

ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ - ΠΡΕΛΚΟΜΕΝΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ	περιγραφή	μέγεθος	τμχ.
BRUHAND	λαβή και προέκταση για βούρτσα	-	1

DUHXA

ΚΟΙΛΗ ΑΚΡΗ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ

- Συνδυάζει δύο διόδους σε μία: Διάτρηση και αναρρόφηση σε μία μόνο φάση εργασίας
- Σημαντικά αυξημένη ταχύτητα διάτρησης χάρη στη βέλτιστη αφαίρεση της σκόνης
- Χώρος εργασίας χωρίς σκόνη για προστασία του χρήστη
- Ο προσαρμογέας γενικής χρήσης για τη συσκευή αναρρόφησης προσαρμόζεται σε όλες τις συνήθεις βιομηχανικές συσκευές αναρρόφησης



ΚΩΔΙΚΟΣ	ντίζα [mm]	χιτώνιο με εσωτερικό σπείρωμα [mm]	d ₀ [mm]	ΩΜ [mm]	ΣΜ [mm]	τμχ.
DUHXA1840	M16	IR-M10	18	400	600	1
DUHXA2240	M20	IR-M12	22	400	600	1
DUHXA2840	M24	IR-M16	28	400	620	1
DUHXA3040	M27	-	30	400	620	1
DUHXA3540	M30	-	35	400	620	1

d₀ = διάμετρος οπής στο στήριγμα

ΩΜ = Ωφέλιμο Μήκος

ΣΜ = Πλήρες Μήκος

ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ - ΠΡΕΛΚΟΜΕΝΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ	περιγραφή	μέγεθος	τμχ.
DUISPS	σύστημα αναρρόφησης κατηγορίας M	-	1

CAT

ΠΙΣΤΟΛΙ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ

- Η εγκατάσταση με το CAT επιτρέπει την επίτευξη των μέγιστων πιστοποιημένων επιδόσεων ακόμη και σε ρηγματωμένο σκυρόδεμα



ΚΩΔΙΚΟΣ	περιγραφή	μέγεθος	τμχ.
CAT	πιστόλι πεπιεσμένου αέρα	-	1