

HD 17/15-4 S ST CLASSIC

Τόσο στιβαρό όσο και ισχυρό: το σταθερό μηχάνημα καθαρισμού υψηλής πίεσης κρύου νερού HD 17/15-4 S St Classic για εφαρμογές καθαρισμού που απαιτούν μεγάλο όγκο νερού. Συναρμολόγηση, λειτουργία και συντήρηση που είναι τόσο εύκολη, που γίνεται παιχνιδάκι.



Made in Germany



Αριθμός παραγγελίας

1.367-414.0

- Αερόψυκτος/υδρόψυκτος, 4-πολικός κινητήρας χαμηλών στροφών
- Εύκολη εγκατάσταση, λειτουργία και συντήρηση του μηχανήματος

Τεχνικά Στοιχεία

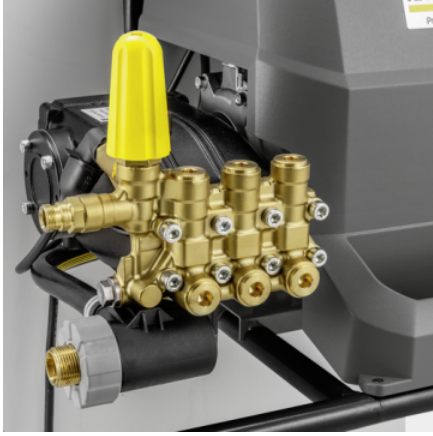
		4054278967479
Τρέχων τύπος	Ph / V / Hz	3 / 376 – 424 / 50
Παροχή	l/h	1000 – 1700
Θερμοκρασία νερού παροχής	°C	60
Πίεση λειτουργίας	bar	100 – 150
Μέγ. πίεση	bar	210
Ισχύς παροχής	kW	9
Καλώδιο σύνδεσης	m	5
Μέγεθος ακροφύσιου		110
Παροχή νερού		1"
Βάρος (με τα εξαρτήματα)	kg	61
Βάρος συμπεριλαμβανόμενης η συσκευασίας	kg	66,7
Διαστάσεις (L x W x H)	mm	720 x 522 x 418

Εξοπλισμός

Εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης	m	10 / DN 10, 250 bar
Κάνη ψεκασμού	mm	840
Ακροφύσιο ισχύος		■
Αντλία στροφαλοφόρου άξονα με έμβολα με κεραμική επίστρωση		■
Τετραπολικό τριφασικό μοτέρ με ψύξη νερού και αέρα		■
Διακοπή πίεσης		■
Ενσωματωμένο φίλτρο νερού λεπτού πλέγματος		■
Κάνη ψεκασμού υψηλής πίεσης		■
Παράθυρο επιθεώρησης λαδιού		■
Εξάρτημα από ορείχαλκο για την είσοδο του νερού		■

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία

Για να εκτελεστεί η παραγγελία αυτού του μηχανήματος, θα προηγηθεί τηλεφωνική επικοινωνία από εκπρόσωπο της Kärcher Greece. Μάθε περισσότερα εδώ.



Ισχυρή και στιβαρή αντλία στροφαλοφόρου με ορειχάλκινη κυλινδροκεφαλή και κεραμικά έμβολα

- Υψηλή απόδοση και υψηλή απόδοση.
- Μεγάλη διάρκεια ζωής και χαμηλό κόστος συντήρησης.
- Με δυνατότητα αναρρόφησης και θερμοκρασία νερού έως 60 °C.



Στιβαρό, σταθερό πλαίσιο

- Το ανθεκτικό σωληνωτό πλαίσιο από ασάλι παρέχει στη μηχανή αξιόπιστη προστασία από τη φθορά.
- Ανθεκτικό χαλύβδινο πλαίσιο προστατεύει όλα τα εξαρτήματα.
- Ενσωματωμένος αποθηκευτικός χώρος για αξεσουάρ.



Κλασικά αξεσουάρ με συνδέσεις EASY!Lock

- Γρήγορη εγκατάσταση και συσκευασία και εύκολη αντικατάσταση αξεσουάρ.
- Στιβαρά και ανθεκτικά αξεσουάρ.
- Ευκολία στη χρήση

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ HD 17/15-4 S ST CLASSIC 1.367-414.0



	Αριθμός παραγγελίας	Περιγραφή	
ΠΙΣΤΟΛΙΑ ΜΕ ΣΚΑΝΔΑΛΗ			
Πιστόλι με σκανδάλη και μαλακή λαβή			
Pistol TR 155°C with package EASY!Force Advanced	1	4.119-002.0	<input checked="" type="checkbox"/>
EASY!Force Food	2	4.118-005.0	<input type="checkbox"/>
EASY!Force Food	3	4.118-015.0	<input type="checkbox"/>
Πιστόλι με σκανδάλη HD υψηλής ποιότητας	4	4.118-011.0	<input type="checkbox"/>
ΚΑΝΕΣ ΨΕΚΑΣΜΟΥ			
Περιστρεφόμενη κάνη ψεκασμού			
Jet pipe with transport packaging, 840 mm	5	4.119-003.0	<input checked="" type="checkbox"/>
Φωτισμός ακροφυσίου LED	6	2.680-002.0	<input type="checkbox"/>
Κάνη ψεκασμού, 250 mm, περιστρεφόμενο	7	4.112-027.0	<input type="checkbox"/>
Κάνη ψεκασμού, 400 mm, περιστρεφόμενο	8	4.112-024.0	<input type="checkbox"/>
Κάνη ψεκασμού, 600 mm, περιστρεφόμενο	9	4.112-007.0	<input type="checkbox"/>
Κάνη ψεκασμού, 840 mm, περιστρεφόμενο	10	4.112-006.0	<input type="checkbox"/>
Κάνη ψεκασμού, 1550 mm, περιστρεφόμενο	11	4.112-018.0	<input type="checkbox"/>
Κάνη ψεκασμού, 2050 mm, περιστρεφόμενο	12	4.112-021.0	<input type="checkbox"/>
Διπλή κάνη			
Διπλή κάνη, 960 mm	13	2.112-016.0	<input type="checkbox"/>
Ευέλικτη κάνη ψεκασμού			
Ευκαμπτη κάνη, 1050 mm	14	4.112-035.0	<input type="checkbox"/>

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία □ Διαθέσιμα εξαρτήματα

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ HD 17/15-4 S ST CLASSIC 1.367-414.0



	Αριθμός παραγγελίας	Περιγραφή		
ΚΑΝΕΣ ΨΕΚΑΣΜΟΥ				
Ευέλικτη κάνη ψεκασμού				
Αρθρωτός σύνδεσμος για υψηλή πίεση	15	4.112-057.0	Για δυσπρόσιτα σημεία: Αρθρωτός σύνδεσμος υψηλής πίεσης με αδιαβάθμητα ρυθμιζόμενη γωνία έως 120°. Απλά τοποθετήστε την κάνη ψεκασμού στο πλαστικό μηχανήμα υψηλής πίεσης.	<input type="checkbox"/>
Κάνη ψεκασμού για καθαρισμό κάτω από το αυτοκίνητο				
Κάνη για κάτω από το αμάξιωμα	16	4.112-032.0	Φορητό. Για αποτελεσματικό και άνετο καθαρισμό του κάτω μέρους των αμαξωμάτων (σασί) και των θόλων των τροχών. Ανοξειδωτος χάλυβας. Χωρίς ακροφύσιο υψηλής πίεσης	<input type="checkbox"/>
Πρόσθετη λαβή				
Πρόσθετη λαβή για τις κάνες ψεκασμού EASY!Lock	17	4.321-380.0	Βολική σε όλες τις περιπτώσεις – η πρόσθετη λαβή συνδέεται εύκολα στην κάνη ψεκασμού της νέας γενιάς EASY!Lock και κάνει πιο εύκολη την εργασία επιτρέποντάς σας να προσαρμόσετε τη στάση του σώματός σας ανάλογα με κάθε εργασία. Αλλάζοντας συχνά στάση, το σώμα καταπονείται λιγότερο και η εργασία γίνεται πιο ξεκούραστη. Χάρη στην περιστρεφόμενη κατά 360° κάνη ψεκασμού, η πρόσθετη λαβή μπορεί να περιστραφεί πλήρως κατά την εργασία για μεγαλύτερη ευελιξία.	<input type="checkbox"/>
ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ ΙΣΧΥΟΣ KÄRCHER				
Ακροφύσιο ισχύος 25°				
Ακροφύσιο ισχύος 25°, 110	18	2.113-018.0	Ακροφύσιο ακτινωτής ρίψης για μεγάλη κάλυψη επιφάνειας και επίμονη ακαθαρσία	<input checked="" type="checkbox"/>
Ακροφύσιο ισχύος 25°, 115	19	2.113-060.0	Ακροφύσιο ακτινωτής δέσμης για μεγάλη κάλυψη και επίμονους ρύπους και λεκέδες.	<input type="checkbox"/>
Ακροφύσιο ισχύος, 125	20	2.113-029.0	Ακροφύσιο δέσμης ριπίδιου για απόδοση μεγάλης επιφάνειας κάλυψης και αφαίρεση επίμονων ρύπων.	<input type="checkbox"/>
Ακροφύσιο υψηλής πίεσης 0°				
Ακροφύσιο ισχύος 0°, 110	21	2.113-039.0	Συμπαγής εκτοξευτήρας για πολύ επίμονους ρύπους και λεκέδες.	<input type="checkbox"/>
ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ / ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ ΑΚΡΟΦΥΣΙΟΥ				
Ενωση ακροφυσίου				
Προστατευτικό εξάρτημα TR μόνο για αντικατάσταση	22	4.112-011.0	Βίδες ακροφυσίου με προστατευτικά για ακροφύσια υψηλής πίεσης και ισχύος	<input checked="" type="checkbox"/>
ΤΟΥΡΜΠΟ ΜΠΕΚ (DIRT BLASTER)				
Τούρμπο μπέκ (Dirt Blaster), μη ρυθμιζόμενο				
Τούρμπο μπέκ, Μεγάλο, 090	23	4.114-043.0	Φυσητήρας ρύπων – περιστρεφόμενος εκτοξευτήρας σημειακής δέσμης – 10 φορές μεγαλύτερη ισχύς καθαρισμού. Κεραμικό ακροφύσιο και δακτύλιος εδράνου για μεγάλη διάρκεια ζωής. Μέγ. 300 bar/30 MPa, 85 °C	<input type="checkbox"/>
Φυσητήρας ρύπων, Μεγάλο, 100	24	4.114-048.0	Ο φυσητήρας ρύπων με τον περιστρεφόμενο εκτοξευτήρα τύπου μολυβιού προσφέρει 10 φορές καλύτερη απόδοση καθαρισμού. Κεραμικό ακροφύσιο και δακτύλιος ρουλεμάν για μεγάλη διάρκεια ζωής. Περισσότερα στοιχεία: Μέγ. 300 bar, 30 MPa, 85°C.	<input type="checkbox"/>
ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ				
Standard με ενώσεις και στις δύο πλευρές				
Εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης, 15 m, DN 10, 220 bar, 2 x EASY!Lock	25	6.110-042.0	Διαθέτει την πρωτοποριακή σύνδεση EASY!Lock που βιδώνει με το χέρι και στις δύο άκρες και είναι κατάλληλη για πιέσεις έως 220 bar: Σωλήνας υψηλής πίεσης μήκους 15 μ. (DN 10).	<input type="checkbox"/>
Εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης, 20 m, DN 10, 220 bar, 2 x EASY!Lock	26	6.110-043.0	Σωλήνας μήκους 20 μ. με πρακτική σύνδεση EASY!Lock που βιδώνει με το χέρι και στις δύο άκρες και εξασφαλίζει εξαιρετική εξοικονόμηση χρόνου είναι ορισμένα από τα χαρακτηριστικά αυτού του σωλήνα υψηλής πίεσης (DN 10).	<input type="checkbox"/>
Εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης, 25 m, DN 10, 220 bar, 2 x EASY!Lock	27	6.110-044.0	Εντυπωσιακές επιδόσεις και βασικός εξοπλισμός: Σωλήνας υψηλής πίεσης μήκους 25 m (DN 10) σχεδιασμένος για πίεση έως 220 bar.	<input type="checkbox"/>
Εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης, 40 m, DN 10, 220 bar, 2 x EASY!Lock	28	6.110-045.0	Σωλήνας υψηλής πίεσης 40 μ. με σύστημα EASY!Lock για γρήγορη σύνδεση που βιδώνει με το χέρι (και στις δύο άκρες). Ονομαστικό μέγεθος (DN) 10, κατάλληλος για πίεση έως 220 bar.	<input type="checkbox"/>

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία Διαθέσιμα εξαρτήματα

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ HD 17/15-4 S ST CLASSIC 1.367-414.0



	Αριθμός παραγγελίας	Περιγραφή	
ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ			
Standard με ενώσεις και στις δύο πλευρές			
Εύκαμπος σωλήνας υψηλής πίεσης, 10 m, DN 10, 220 bar, 2 x EASY!Lock	29	6.110-041.0	Εντυπωσιακές επιδόσεις και βασικός εξοπλισμός: Σωλήνας υψηλής πίεσης μήκους 10 m (DN 10) σχεδιασμένος για πίεση έως 220 bar.
ΣΕΤ ΑΠΟΦΡΑΞΗΣ			
Σωλήνας απόφραξης, ID 6			
Συναρμολόγηση σωλήνα TR καθαρισμός σωλήνα DN6 max.2	30	6.110-046.0	Ο σωλήνας καθαρισμού σωληνώσεων 10 μ. είναι ένας εξαιρετικά εύκαμπος σωλήνας υψηλής πίεσης για τον καθαρισμό του εσωτερικού των σωληνώσεων (σύνδεση με σπείρωμα για ακροφύσιο R 1/8).
Σωλήνας καθαρισμού σωληνώσεων, ID 6, 20 μ., μέγ. 250 bar	31	6.110-008.0	Πολύ εύκαμπος σωλήνας υψηλής πίεσης για τον καθαρισμό σωληνών (σύνδεση 1/8"για ακροφύσιο)
Συναρμολόγηση σωλήνα TR καθαρισμός σωλήνα DN6 max.2	32	6.110-047.0	Ο σωλήνας καθαρισμού σωληνώσεων 30 μ. είναι ένας εξαιρετικά εύκαμπος σωλήνας υψηλής πίεσης για τον καθαρισμό του εσωτερικού των σωληνώσεων (σύνδεση με σπείρωμα για ακροφύσιο R 1/8).
Ακροφύσιο απόφραξης			
Dirt blaster pipe cleaning D21/090	33	4.765-003.0	Η περιστρεφόμενη σημειακή δέση με κατεύθυνση προς τα εμπρός αφαιρεί ακόμα και τους πιο επίμονους ρύπους. Οι τρεις εκτοξευτήρες με κλίση προς τα πίσω εξασφαλίζουν την απαραίτητη κίνηση προς τα εμπρός καθώς και τον βολικό χειρισμό.
Ακροφύσιο καθαρισμού σωληνώσεων 100	34	5.763-088.0	Ακροφύσιο καθαρισμού σωληνώσεων με διάμετρο 24 χιλ. Με 4 ακροφύσια με κλίση προς τα πίσω σε γωνία 30°.
Περιστρεφόμενο ακροφύσιο καθαρισμού σωληνώσεων	35	6.415-440.0	Με θηλυκό σπείρωμα, διαφορετικές κατευθύνσεις ψεκασμού για φιλικό προς το περιβάλλον καθαρισμό των φραγμένων αποχετεύσεων και αγωγών. Τα στόμια για τα ακροφύσια βρίσκονται σε θέση τέτοια ώστε το ακροφύσιο να ωθεί τον εαυτό του και τον εύκαμπο σωλήνα μέσα στον αγωγό. 4 περιστροφικές ριψείς
ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΑ ΔΑΠΕΔΟΥ ΚΑΙ ΣΚΛΗΡΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ			
Εξάρτητα καθαρισμού σκληρών επιφανειών FR 50			
Μηχάνημα καθαρισμού σκληρών επιφανειών FR 50	36	2.640-679.0	Μηχάνημα καθαρισμού επιφανειών από ανοξείδωτο χάλυβα ανθεκτικών στο ζεστό νερό με πλάτος εργασίας 500 χιλ. Ιδανικό για μεγάλους χώρους. Με διπλά κεραμικά ρουλεμάν, λαβή ώθησης, περιστρεφόμενος τροχίσκος που δεν αφήνουν σημάδια και σύστημα δοσολογίας απορρυπαντικού.
Μηχάνημα Καθαρισμού Επιφανειών FR 50 Me	37	2.111-023.0	
Κιτ ειδικού στόμιου μηχανής για FR			
Κιτ ακροφυσίων για FR, 1300 l/h – 1800 l/h	38	2.640-781.0	Κιτ ακροφυσίου για συγκεκριμένο μηχανήματα για ακροφύσιο ισχύος Kärcher για μηχανήματα καθαρισμού σκληρών επιφανειών
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΦΡΟΥ			
Κύριος κώνος αφρού			
Κώνος αφρού Basic 3, 900 l/h – 2500 l/h	39	4.112-055.0	Υψηλής ποιότητας, απλή και ανθεκτική: Κώνος κυπέλλου αφρού Basic 3 ειδικά για μηχανήματα καθαρισμού υψηλής πίεσης με ρυθμό ροής 900-2.500 λίτρα/ώρα. Μειώνει κατά το ήμισυ την κατανάλωση χημικού προϊόντος καθαρισμού διατηρώντας τη βέλτιστη ποιότητα αφρού.
Κώνος αφρού Advanced 3, 900 l/h – 2500 l/h	40	4.112-065.0	
Κώνος αφρού DUO Advanced 3, 900 l/h – 2500 l/h	41	4.112-069.0	
Σετ αφρού Inno			
Σετ Inno Foam	42	2.112-008.0	Ολοκληρωμένο, έτοιμο προς χρήση σύστημα αφρού υψηλής πίεσης για τις φορητές και τις σταθερές μονάδες HD/HDS για καθαρισμό και απολύμανση. Διπλή κώνος ψεκασμού με ακροφύσιο αφρού και εναλλαγή σε εκτοξευτήρα υψηλής πίεσης για ξέπλυμα κλπ., εγχυτήρας απορρυπαντικού υψηλής πίεσης με δοσομετρική βαλβίδα ακριβείας 0-5%.

Διαθέσιμα εξαρτήματα

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ HD 17/15-4 S ST CLASSIC 1.367-414.0



	Αριθμός παραγγελίας	Περιγραφή	
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΦΡΟΥ			
Κιτ συναρμολόγησης ακροφυσίου αφρού			
Κιτ εξαρτημάτων ακροφυσίου αφρού	43	2.112-013.0	Για την εφαρμογή καθαριστικού αφρού, σε ρυθμισμένες ποσότητες, για χώρους υγιεινής και τροφίμων, ή όπου απαιτείται μεγάλος χρόνος αντίδρασης. Τοποθετείται στην κάνη ψεκασμού, στη θέση του ακροφυσίου υψηλής πίεσης.
ΤΑΧΥΣ ΎΝΔΕΣΜΟΣ			
Τραπεζοειδής συζεύκτης ένωσης σωλήνα που τοποθετείται γρήγορα	44	2.115-000.0	Για γρήγορες αλλαγές ανάμεσα σε διαφορετικές κάνες ψεκασμού/εξαρτήματα. Ιδανικός για τη μονάδα ψεκασμού Kärcher, κατάλληλος για τη διεπαφή πιστολιού με σκανδάλη/κάνης ψεκασμού. Με εσωτερικό στειρώμα M 22 x 1,5.
Τραπεζοειδές βύσμα στομίου ένωσης σωλήνα που τοποθετείται γρήγορα	45	2.115-001.0	Αρσενικός σύνδεσμος από σκληρυμένο ανοξείδωτο χάλυβα για τον ταχυσύνδεσμο 2.115-000. Με εξωτερικό στειρώμα M 22 x 1,5.
ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ Θ'ΕΣΕΩΝ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΣΤΑΘΕΡΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ)			
Υποδοχή σωλήνα και κάνης ψεκασμού VA	46	2.042-003.0	Επιτοίχια βάση για σωλήνα και κάνη ψεκασμού για πρακτική και ασφαλή αποθήκευση σωλήνων ή κανών ψεκασμού υψηλής πίεσης. Επιτοίχια βάση από ανοξείδωτο χάλυβα.
Σ'ΥΝΔΕΣΜΟΙ			
Σύνδεσμος			
Διανομέας Y	47	4.111-024.0	Προσφέρει τη δυνατότητα σύνδεσης δύο μονάδων ψεκασμού στη μηχανή. Εγκατάσταση στην έξοδο υψηλής πίεσης.
Ένωση βίδας	48	4.111-038.0	Για τη σύνδεση ακροφυσίων υψηλής πίεσης και εξαρτημάτων στο πιστόλι υψηλής πίεσης με σκανδάλη (HP) (με βίδες ακροφυσίου). Δεν είναι συμβατή με τριπλά ακροφύσια.
Αντάπτορας EASY!Lock			
Αντάπτορας 2 M22IG-TR22AG	49	4.111-030.0	Αντάπτορας 2 για τη σύνδεση της παλιάς συσκευής και του παλιού πιστολιού με τον καινούριο σωλήνα
Αντάπτορας 6 TR22IG-M22AG	50	4.111-034.0	Αντάπτορας 6 για τη σύνδεση της καινούριας με τον παλιό σωλήνα και του παλιού πιστολιού με τον καινούριο σωλήνα
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	51	4.111-037.0	Για τη σύνδεση και την επέκταση εύκαμπτων σωλήνων υψηλής πίεσης. 2 x M22 x 1,5 συνδέσεις, ορειχάλκινες με ελαστικό προστατευτικό
ΑΝ'ΕΜΗ ΤΥΛ'ΙΓΜΑΤΟΣ ΣΩΛ'ΗΝΑ			
Ανέμη αυτόματου τυλίγματος για σύνδεση σε τοίχο			
Αυτόματη ανέμη σωλήνα, επικαλυμμένη μεταλική / πλαστική, 20 m	52	6.392-074.0	Αυτόματο καρούλι σωλήνα για σωλήνα υψηλής πίεσης 20 μ. Η κοσσόλα είναι από χάλυβα με επίστρωση σκόνης και το στροφέιο από πλαστικό.
Αυτόματο από ανοξείδωτο ατσάλι / συνθετικό υλικό τύμπανο σωλήνα, 20 m	53	6.392-083.0	Αυτόματο καρούλι σωλήνα για σωλήνα υψηλής πίεσης 20 μ. Η κοσσόλα αποτελείται από ανοξείδωτο χάλυβα και το στροφέιο είναι από πλαστικό.
Αυτόματη ανέμη σωλήνα, επικαλυμμένη, 20 m	54	6.392-106.0	Ανέμη αυτόματης τύλιξης ελαστικού σωλήνα (χωρίς σωλήνα υψηλής πίεσης)
Ανέμη σωλήνα, αυτόματη, με επικάλυψη γκρι βασάλτη, 20 m	55	6.392-105.0	Το αυτόματο καρούλι σωλήνα παρέχει το υψηλότερο επίπεδο ασφαλείας και άνεσης για το τύλιγμα και το ξετύλιγμα των σωλήνων υψηλής πίεσης (HP). Για παράδειγμα: αρ. παραγγελίας 6.110-011.0 (ID 8, 20 μ., 315 bar) ή αρ. παραγγελίας 6.110-028.0 (ID 8, 20 μ., 400 bar Longlife).
Αυτόματη ανέμη σωλήνα, από ανοξείδωτο ατσάλι, περιλαμβάνεται περιστρεφόμενη βάση στήριξης, 20 m	56	6.392-076.0	Αυτόματο καρούλι σωλήνα από ανοξείδωτο χάλυβα. Με περιστρεφόμενο στήριγμα. Κατάλληλο για σωλήνα υψηλής πίεσης 20 μ.

Διαθέσιμα εξαρτήματα

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ HD 17/15-4 S ST CLASSIC 1.367-414.0



	Αριθμός παραγγελίας	Περιγραφή	
ΑΝΕΜΗ ΤΥΛΙΓΜΑΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑ			
Ανέμη αυτόματου τυλίγματος για σύνδεση σε τοίχο			
Αυτόματη ανέμη σωλήνα από ανοξείδωτο ατσάλι, 20 m	57	6.391-520.0	<input type="checkbox"/>
Αυτόματη ανέμη σωλήνα από ανοξείδωτο ατσάλι, 40 m	58	6.392-442.0	<input type="checkbox"/>
Τα αυτόματα καρούλι σωλήνα παρέχει το υψηλότερο επίπεδο ασφάλειας και άνεσης για την τύλιξη και εκτύλιξη λάστιχων υψηλής πίεσης (HP). Συμβατό λάστιχο υψηλής πίεσης π.χ. αρ. παραγγελίας 6.110-076.0 (ID 8, 40 m, 400 bar, 1x kit εξαρτημάτων καρουλιού λάστιχου).			
ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ ΥΔΡΑΜΜΟΒΟΛΗΣ			
Προσάρτημα υδραμμοβολής (χωρίς ακροφύσιο)			
Εξάρτημα γρήρης αμμοβολής με έλεγχο ροής (χωρίς ακροφύσια)	59	4.115-000.0	<input type="checkbox"/>
Εξάρτημα γρήρης αμμοβολής χωρίς έλεγχο ροής (δεν περιλαμβάνονται ακροφύσια)	60	4.115-006.0	<input type="checkbox"/>
Προσθέτει λειαντικό μέσο στη ριπή υψηλής πίεσης. Για την αφαίρεση χρώματος, σκουριάς, αποθέσεων. Τοποθετείται στην κάνη ψεκασμού στη θέση του ακροφυσίου υψηλής πίεσης. Με έλεγχο της ροής του λειαντικού μέσου.			
Πακέτο ακροφυσίων για υδραμμοβολή			
Πακέτο ακροφυσίων TR σετ γρήρης δέσμης 0100	61	2.112-030.0	<input type="checkbox"/>
Αποτελείται από ακροφύσιο ψεκασμού γρήρης αμμοβολής και ένθεμα ακροφυσίου – αποκλειστικά για χρήση με το εξάρτημα γρήρης αμμοβολής 4.115-000.0 4.115-006.0.			
Ακροφύσιο καρβιδίου του βορίου			
Βόριο καρβίδιο, για μηχανήματα από 1.000 λίτρα/ώρα	62	6.415-083.0	<input type="checkbox"/>
(Επιπλέον των πακέτων ακροφυσίων. Ιδιαίτερα ανθεκτικό ακροφύσιο για συνεχή λειτουργία)			
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΒΑΡΕΛΙΩΝ ΚΑΙ ΔΕΞΑΜΕΝΩΝ			
Κεφαλή καθαρισμού HKF 50			
Κεφαλή ψεκασμού HKF 50, από ορείχαλκο	63	3.631-039.0	<input type="checkbox"/>
	64	3.631-058.0	<input type="checkbox"/>
Φθάνει στα 850 mm. Κεφαλή εσωτερικού καθαρισμού, για τύμπανα, βαρέλια και δεξαμενές. Για σπές τροφοδοσίας 50 mm και μεγαλύτερες. Συνδέεται απευθείας σε μηχανήματα καθαρισμού υψηλής πίεσης. Λειτουργεί με ηλεκτρικό μοτέρ. Λειτουργεί σε κατακόρυφη και οριζόντια θέση.			
Βάθος βύθισης 150 χιλ. Κεφαλή εσωτερικού καθαρισμού για βαρέλια και δοχεία με σπές 50 χιλ. και άνω. Μπορεί να συνδεθεί απευθείας στο μηχανήματα καθαρισμού υψηλής πίεσης. Σύστημα μετάδοσης κίνησης ηλεκτρικού κινητήρα. Δυνατότητα λειτουργίας κάθετα και οριζόντια			
ΣΥΝΔΕΣΗ ΝΕΡΟΥ			
Σύνδεσμος Geka			
Σύνδεσμος Geka με ρουζούνι σωλήνα, R 1"	65	6.388-465.0	<input type="checkbox"/>
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΛΑΣΤΙΧΟΥ	66	6.388-458.0	<input type="checkbox"/>
Με θηλυκό σπείρωμα			
Φίλτρο νερού με λεπτό πλέγμα			
Λεπτό φίλτρο νερού, 25 μm, γενικής χρήσης	67	2.637-020.0	<input type="checkbox"/>
Λεπτό φίλτρο νερού, 100 μm, R 1"	68	2.638-270.0	<input type="checkbox"/>
Τοποθετείται στην είσοδο του μηχανήματος 150 øm			
Ευκαμπτος σωλήνας παροχής νερού			
Σωλήνας παροχής νερού	69	4.440-270.0	<input type="checkbox"/>
ID 19 R1"/R1" – έως 85°C			
Βαλβίδα ελέγχου αντίστροφης ροής			
Στοιχείο παρεμπόδισης αντηροής	70	2.641-374.0	<input type="checkbox"/>
Για την αποτροπή της εισροής απορρυπαντικού στον κύκλο πόσιμου νερού σε περίπτωση εισόδου με χαμηλή πίεση. – ανθεκτικό σε ζεστό νερό έως 80 °C – δοκιμασμένο σύμφωνα με το IEC 60335-2-79 – ενσωματωμένη προστασία διαρροής			

Διαθέσιμα εξαρτήματα

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ HD 17/15-4 S ST CLASSIC 1.367-414.0

	Αριθμός παραγγελίας	Περιγραφή		
ΒΟΥΡΤΣΕΣ ΠΛΥΣΗΣ				
Περιστρεφόμενη βούρτσα πλύσης				
Περιστροφική βούρτσα πλύσης	71	4.113-002.0	Με δέσμη νερού. Αφαιρεί απαλά το λεπτό στρώμα ρύπων και καυσαερίων από οποιαδήποτε επιφάνεια. Ανθεκτική σε θερμοκρασία έως 60°C, Μ 18 × 1,5, (επίθεμα βούρτσας με δυνατότητα αντικατάστασης).	<input type="checkbox"/>
ΥΨΗΛΗ ΠΙΕΣΗ				
	72			<input type="checkbox"/>

Διαθέσιμα εξαρτήματα