

ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΉ ΒΟΥΡΤΣΑ 500 ΜΑΛΑΚΉ

Εξάρτημα μαλακής βούρτσας για χρήση με υδραυλικό σύστημα μετάδοσης κίνησης (4.762-584.0) Ενδείκνυται για τον καθαρισμό γυάλινων επιφανειών και εγκαταστάσεων ηλιακής ενέργειας. Εύχρηστο σύστημα γρήγορης αλλαγής και ασφαλής τοποθέτηση στο σύστημα μετάδοσης κίνησης.



Αριθμός παραγγελίας

4.762-623.0

Τεχνικά Στοιχεία

4054278821993

Θερμοκρασία νερού παροχής

°C

40

Βάρος συμπεριλαμβανόμενης η συσκευασίας

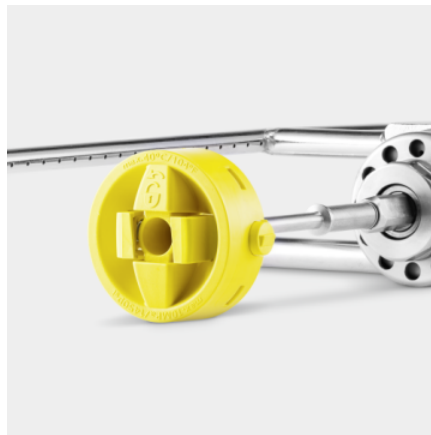
kg

1,7



Ευκολονόητη χρωματική κωδικοποίηση

- Η χρωματική κωδικοποίηση διευκολύνει την επιλογή του κατάλληλου εξαρτήματος βούρτσας.



Μηχανισμός γρήγορης εναλλαγής

- Γρήγορη αντικατάσταση βούρτσας που επιτρέπει την απλή προσαρμογή στην εργασία καθαρισμού.

Καθαρισμός που δεν αφήνει ίχνη κοντά σε άκρες

- Τρίχες στο πλάι για απόσβεση των κρούσεων και για καθαρισμό κοντά σε άκρες
- Αποτελέσματα καθαρισμού που δεν αφήνει ίχνη χάρη στις διαγώνιες τρίχες στη μέση της βούρτσας.

ΣΥΜΒΑΤΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ

- HD 5/11 P
- HD 5/15 C
- HD 5/15 C Plus
- HD 5/15 CX Plus
- HD 5/17 C
- HD 6/13 C
- HD 6/13 CX Plus
- HD 6/16-4 M Plus
- HD 6/16-4 MXA Plus
- HD 6/16-4M
- HD 7/14-4 M
- HD 7/14-4 MXA Plus
- HD 6/15 M
- HD 7/17 M
- HD 7/17 MXA Plus
- HD 6/15 M St
- HD 6/15 M
- HD 6/15 MX Plus
- HD 6/15 MXA Plus
- HD 8/18-4 Cage ST
- HD 8/18-4 M St
- HD 7/16-4 M
- HD 7/16-4 MXA Plus
- HD 10/25-4 S
- HD 10/25-4 S Classic
- HD 10/21-4 S Classic
- HD 10/25-4 S
- HD 10/25-4 SXA Plus
- HD 10/25-4 S Plus
- HD 9/20-4 S
- HD 9/20-4 SXA Plus
- HD 9/20-4 S Plus
- HD 10/21-4 S
- HD 10/21-4 SXA Plus
- HD 10/21-4 S Plus
- HD 7/10 CXF
- HD 10/25-4 Cage Plus
- HD 10/15-4 Cage Food
- HD 9/20-4*KAP
- HD 4/11 C Bp Pack
- HD 4/11 C Bp
- HDS 5/11 U
- HDS 5/13 U
- HDS 5/15 U
- HDS 8/18-4 C
- HDS 8/18 -4C Classic
- HDS 7/16 C
- HDS 6/14 C
- HDS 10/20-4 M
- HDS 10/21-4 M Classic
- HDS 9/20-4 M Classic
- HDS 9/20-4 M
- HDS 10/21-4 M
- HDS 13/20-4 S Classic
- HDS-E 8/16-4 M 24 kW
- HD 9/23 De
- HD 9/23 G
- HDS 1000 Be
- HDS 1000 DE
- HDS 8/20 G
- HDS 8/20 D
- Σύστημα μετάδοσης της κίνησης για κυλινδρική βούρτσα 500