

LD 18-7 150 R, Kit TH-Jet

Πανίσχυρος λειαντήρας μπετό 1750 Watt για λείανση κοντά στις άκρες, 150 mm

Αριθ. παραγγελίας 418773

GTIN 4030293182509



- + Ηλεκτρονικός έλεγχος με μικροεπεξεργαστή: με σταθεροποίηση στροφών, ήπια εκκίνηση, προστασία υπερφόρτωσης και παρακολούθηση θερμοκρασίας
- + Αξιοπίστος κινητήρας υψηλής απόδοσης 1800 Watt με επαρκή αποθέματα ισχύος
- + Αναρρόφηση σκόνης: προστατεύει από τη λειαντική σκόνη, μειώνει τη φθορά του δίσκου, διατηρεί ανοικτούς τους πόρους του μπετόν για τη νέα επικάλυψη
- + Κλειδωμα άξονα σε εσοχή για προστασία από ακούσια ενεργοποίηση
- + Με εργονομική ενισχυμένη λαβή αδιαβάθμητης ρύθμισης και απόσβεσης κραδασμών, για βέλτιστο χειρισμό και οδήγηση του εργαλείου
- + Προφυλακτήρας: με περιστρεφόμενο τμήμα για λείανση μέχρι τον τοίχο και ρυθμιζόμενος καθ' ύψος ανάλογα το ύψος του δίσκου για βέλτιστη αναρρόφηση σκόνης
- + Ο αντάπτορας για το σύστημα FLEX Clip περιλαμβάνεται στη συσκευασία παράδοσης
- + Με 150 mm είναι ιδανικό για την επεξεργασία επιφανειών δαπέδων
- + Διαμαντόδισκος λείανσης κατάλληλος για τη λείανση μπετόν, την αφαίρεση παλαιού μπετόν, σκληρού τσιμεντοκονιάματος, την αφαίρεση προεξοχών και ανωμαλιών από επιφάνεια σκυροδέματος, σκληρυμένων επιστρώσεων εποξειδικής ρητίνης και πυροσυσσωματωμένου στρώματος από μπετόν. Υψηλή απόδοση λείανσης και μεγάλη διάρκεια ζωής χάρη στον μοναδικό σχεδιασμό των δοντιών. Ιδανικός για την προετοιμασία υποστρωμάτων για νέα επίστρωση.



Τεχνικά χαρακτηριστικά

Ισχύς εισόδου	1750 W
Ισχύς εξόδου	1200 W
Τάση	230 V
Συχνότητα	50/60 Hz
Διάμετρος δίσκου	150 mm
Αριθμός στροφών χωρίς φορτίο	7000 σ.α.λ.
Υποδοχή εργαλείου λείανσης αποκατάστασης	M14
Μήκος καλωδίου	4,0 m
Διαστάσεις ΜxΠxΥ	495 x 190 x 86 mm
Βάρος	4,3 kg

Βασικός εξοπλισμός

- 1 Διαμαντόδισκος λείανσης Thermo-Jet (418919)
- 1 Προφυλακτήρας αναρρόφησης σκόνης, με περιστρεφόμενο τμήμα ακμής (419176)
- 3 Κλιπ καλωδίων (252188)
- 1 Κλειδί Allen (102229)
- 1 Παξιμάδι σύσφιξης M 14 (100080)
- 1 Κλειδί για γωνιακό τροχό (392537)
- 1 Βαλίτσα μεταφοράς (444391)
- 1 Ενισχυμένη λαβή