

XCE 10-8 125

Excentrische polijstmachine met gekoppelde aandrijving

Bestelnr. 418072

GTIN 4030293180550



- + Een slag van 8 mm, gekoppelde aandrijving voor een hoge schuurgraad, hologramvrij
- + Basismachine voor het hologramvrij bewerken van de meest voorkomende oppervlakteproblemen tot en met de afwerking
- + Speciaal geschikt voor warmtegevoelige lakken door weinig warmteontwikkeling aan de oppervlakte
- + Krachtige 1010 Watt-motor met uiterst efficiënte ventilator voor optimale koeling
- + Geoptimaliseerde luchtaanvoer voor perfecte koeling van motor en aandrijving. Geen storende luchtstroom voor de gebruiker
- + Gasgeefschakelaar voor een zachte start
- + VR-microprocessor-electronica: met toerentalregeling door tachogenerator, zachte aanloop, geef-gas-schakelaar, heropstartbeveiliging na stroomuitval, overbelastingsbeveiliging, temperatuurcontrole en toerentalkeuze
- + Vlakke kop beperkt oppervlakteweerstand. Daardoor kan de machine in elke stand veilig bediend worden
- + Soepele loop door contragewicht
- + Speciale schokdempende velcro-steunschijf
- + Greepafwerking: ergonomisch gevormd met SoftGrip. De machine laat zich nauwkeurig bedienen en is steeds comfortabel en veilig om vast te houden
- + Met rubberen beschermlaag voor veilig neerzetten
- + 4 meter kabel PUR H05-BQF: slijtagebestendig, flexibel en uitstekend bestand tegen sneden en afslijten



Technische gegevens

Opgenomen vermogen	1010 W
Afgegeven vermogen	590 W
Spanning	230 V
Frequentie	50/60 Hz
Max. formaat polijstopzetstuk	160 mm
Max. formaat steunschijf	150 mm
Polijstslag	8 mm
Onbelast toerental	140 - 440 1/min
Onbelast slagtal	2900 - 8600 1/min
Kabellengte	4,0 m
Kabeltype	PUR
Afmeting LxBxH	383 x 40 x 140 mm
Gewicht	2,6 kg

Basisuitrusting

1 Speciale klittenband steunschijf gedempt (487953)