



WPO 14-25 E

Schuurpolijstmachine

Extreem krachtige schuurpolijstmachine voor koele bewerking van RVS-oppervlakken.

610,00 € excl. BTW

Productnummer: 7 221 49 00 23 0

Details

- + Extreem krachtig, ook bij lage toerentallen, door mechanische aandrijving en FEIN motor met hoog vermogen.
- + Traploos regelbaar toerental, optimaal voor schuren, satineren, borstelen en hoogglanspolijsten van roestvrij staal.
- + Universeel te gebruiken als volwaardige schuurmachine, polijstmachine en satineermachine.
- + Uitstekende ergonomie.
- + Spilvergrendeling.
- + Rechts- en linkshandige bediening.
- + Herstartblokkering.
- + Geleidelijke start.
- + H 07 industriekabel.
- + Tegen stof beschermde kogellagers.
- + Zelfuitschakelende koolborstels.
- + Omvangrijk accessoires-programma leverbaar.

Leveringsomvang

- + 1 antitrilhandgreep

Kenmerken

- + Geleidelijke start
- + FEIN motor met hoog vermogen
- + Herstartblokkering
- + Spilvergrendeling

Toepassingen

Polijsten

++

Grof schuren

++

Fijn schuren

++

Droog schuren

++

Microschuren

++

+ geschikt
++ zeer geschikt

Technische gegevens

ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS

Nom. opgen.vermogen	1 200 W
Afgeg. vermogen	750 W
Steunplateau Ø	230 mm
Toerental onbelast	900 - 2 500 min ⁻¹
Polijstgereedschap Ø	230 mm
Opnameschroefdraad	M 14
Kabel met stekker	4 m
Gewicht volgens EPTA	2,50 kg
Gewicht volgens EPTA	2,50 kg

TRILLINGS- EN

GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Geluidsdrukniveau LpA Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	84 dB 3 dB
Geluidsvermogensniveau LWA Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	95 dB 3 dB
Geluidspiekwaarde LpCpeak Meetonzekerheid van de meetwaarde KpCpeak	100 dB 3 dB
Trillingswaarde 1 α_{hv} 3-weg Trillingswaarde 2 α_{hv} 3-weg	$\alpha_{h,P}$ 3,5 m/s ² $\alpha_{h,SG}$ 2,5 m/s ²
Meetonzekerheid van de meetwaarde K α	1,5 m/s ²

Toepassingsvoorbeelden

