



## BF 10-280 E

### Bandvijlmachine

Extreem krachtige bandvijlmachine voor hoeken en randen bij de bewerking van roestvrij staal.

Bestelnummer: 7 228 05 50 00 0

### FEIN voordelen

- > FEIN motor met hoog vermogen voor de hoogste afslijpcapaciteit en constant toerental, ook bij hoge belasting.
- > Optimale bandsnelheden voor effectief gebruik van verschillende slijp-, vlies- en polijstbanden.
- > Uiterst eenvoudige hantering - zonder gereedschap 180° zwenkbare slijparm, bandmontage en -afstelling zonder gereedschap.
- > Perfecte bandgeleiding.
- > Bandbreedtes van 3 tot 20 mm.
- > Traploos regelbaar toerental, optimaal voor bescherming van gevoelige oppervlakken.
- > Verzonken en rechte slijparm voor verschillende toepassingen.
- > Geleidelijke start.
- > Herstartblokkering.
- > H 07 industriekabel.
- > Omvangrijk accessoires-programma leverbaar.

### Leveringsomvang

- ✓ 1 slijparm verzonken 3/6 mm (6 38 100 26 01 0)

### Uitrusting

- ✓ Geleidelijke start
- ✓ Herstartblokkering
- ✓ FEIN motor met hoog vermogen

### Gebruik

Polijsten	★ ★
Grof schuren	★ ★
Fijn schuren	★ ★
Droog schuren	★ ★



Microschuren



★ geschikt

★★ bij uitstek geschikt

## Technische gegevens

### ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS

Nom. opgen.vermogen	800 W
Afgeg. vermogen	550 W
Toerental onbelast	10 000 - 28 000 1/min
Bandsnelheid	12 - 32 m/sec
Bandafmeting	520 x 3/6/20 mm
Kabel met stekker	4 m
Gewicht volgens EPTA	2,10 kg

### TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Geluidsdrukniveau LpA	84 dB
Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	3 dB
Geluidsvermogensniveau LWA	95 dB
Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	3 dB
Geluidspiekwaarde LpCpeak	99 dB
Meetonzekerheid van de meetwaarde KpCpeak	3 dB
Trillingswaarde 1 dhv 3-weg	2 m/s <sup>2</sup>
Meetonzekerheid van de meetwaarde Ka	1,5 m/s <sup>2</sup>

## Toepassingsvoorbeelden

