



## GSZ 11-320 PERL

Rechte slijpmachine 32 500/min

Praktische en zeer krachtige rechte slijpmachine met hoge invaldiepte voor zware slijp- en ontbraamwerkzaamheden op moeilijk toegankelijke plaatsen.

Bestelnummer: 7 223 22 60 00 0

### FEIN voordelen

- > Lange, slanke hals maakt diep invallen in werkstukken (bijv. binnenslijpen van buizen) mogelijk.
- > Omvangrijke gebruikersbescherming door KickBack-stop, herstartblokkering, geleidelijke start, elektronische overbelastingsbeveiliging.
- > Innovatieve spantangen met rondlopende kraag voor bescherming van het werkstuk en om het wegglijden van de sleutel bij het wisselen van gereedschap te verhinderen.
- > Tacho-elektronica POWERtronic voor enorm vermogen, vermogensreserve en bijzonder constant toerental onder belasting.
- > Verwisselbare rubber halslagerhoes.
- > Tegen metaalstof beschermde motor en elektronica.
- > Variabel toerental maakt het gebruik van verschillende gereedschappen mogelijk.

### Leveringsomvang

✓ 1 spantang Ø 8 mm

✓ Steeksleutel SW13

✓ Steeksleutel SW17

### Uitrusting

✓ Lange hals

### Gebruik

Frezen



Vorbewerken



Slijpen



Ontbramen





Borstelen



★ geschikt

★★ bij uitstek geschikt

## Technische gegevens

### ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS

Nom. opgen.vermogen	1 010 W
Afgeg. vermogen	620 W
Toerental onbelast	9 500 - 32 500 1/min
Schuurlichaam max. Ø	45 mm
Spantang max. Ø	8 mm
Spanhals- Ø	43 mm
Frees max. Ø	12 mm
Kabel met stekker	4 m
Gewicht volgens EPTA	2,10 kg

### TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Geluidsdrukniveau LpA	85 dB
Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	3 dB
Geluidsvermogensniveau LWA	96 dB
Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	3 dB
Geluidspiekwaarde LpCpeak	98 dB
Meetonzekerheid van de meetwaarde KpCpeak	3 dB
Trillingswaarde 1 dhv 3-weg	9,7 m/s <sup>2</sup>
Meetonzekerheid van de meetwaarde Ka	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Toepassingsvoorbeelden

