



GSZ 11-90 PERL

Rechte slijpmachine 9 900/min

Praktische en zeer krachtige rechte slijpmachine voor de roestvrijstaalbewerking met hoge invaldiepte voor zware slijp- en polijstwerkzaamheden.

Bestelnummer: 7 223 23 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

Slijpen

★ ★

Borstelen

★ ★

Satineren

★ ★

Polijsten

★ ★

★ geschikt

★ ★ bij uitstek geschikt

Technische gegevens

ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Nom. opgen.vermogen	1 010 W	Geluidsdrukniveau LpA	89 dB
Afgeg. vermogen	620 W	Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	3 dB
Toerental onbelast	2 900 - 9 900 min ⁻¹	Geluidsvermogensniveau LWA	97 dB
Polijstgereedschap Ø	80 mm	Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	3 dB
Schuurlichaam max. Ø	50 mm	Geluidspiekwaarde LpCpeak	103 dB
Spantang max. Ø	8 mm	Meetonzekerheid van de meetwaarde KpCpeak	3 dB
Spanhals- Ø	43 mm	Trillingswaarde 1 dhv 3-weg	1,5 m/s ²
Frees max. Ø	12 mm	Trillingswaarde 2 dhv 3-weg	4,5 m/s ²
Kabel met stekker	4 m	Meetonzekerheid van de meetwaarde Ka	1,5 m/s ²
Gewicht volgens EPTA	2,20 kg		

Toepassingsvoorbeelden

