



GSZ 4-90 EL

Geradschleifer 8 500/min

Äußerst handlicher Geradschleifer für die Edelstahlbearbeitung mit hoher Eintauchtiefe für leichte Schleif- und Polierarbeiten an besonders schwer zugänglichen Stellen.

Bestellnummer: 7 223 25 60 00 0

FEIN Vorteile

- > Langer, schlanker Hals sowie max. Fadenmaß von 210 mm ermöglichen tiefes Eintauchen in Werkstücke (z. B. Innenschleifen von Rohren).
- > Innovative Spannzangen mit umlaufendem Bund zum Schutz des Werkstücks sowie um das Abrutschen des Schlüssels beim Werkzeugwechsel zu verhindern.
- > Variable Drehzahl ermöglicht den Einsatz unterschiedlicher Werkzeuge.
- > Gegen Metallstaub geschützter Motor und Elektronik.
- > Austauschbarer Gummi-Halslagerüberzug.

Lieferumfang

✓ 1 Gabelschlüssel SW17

✓ 1 Spannzange Ø 6 mm

✓ 1 Gabelschlüssel SW13

Ausstattung

✓ Langhals

Anwendung

Schleifen



Bürsten



Satinieren



Polieren



★ geeignet

★★ sehr gut geeignet

Technische Daten

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

| | |
|----------------------|---------------------------------|
| Nennaufnahme | 350 W |
| Leistungsabgabe | 170 W |
| Leerlaufdrehzahl | 3 500 - 8 500 min ⁻¹ |
| Polierwerkzeug Ø | 50 mm |
| Schleifkörper max. Ø | 20 mm |
| Spannzange max. Ø | 6 mm |
| Fräser max. Ø | 12 mm |
| Kabel mit Stecker | 5 m |
| Gewicht nach EPTA | 1,50 kg |

VIBRATIONS- UND SCHALLEMISSIONSWERTE

| | |
|---|----------------------|
| Schalldruckpegel LpA | 85,9 dB |
| Messunsicherheit des Messwertes KpA | 3 dB |
| Schallleistungspegel LWA | 93,9 dB |
| Messunsicherheit des Messwertes KWA | 3 dB |
| Schallpeakwert LpCpeak | 98,7 dB |
| Messunsicherheit des Messwertes KpCpeak | 3 dB |
| Vibrationswert 1 ahv 3-Weg | 1,0 m/s ² |
| Messunsicherheit des Messwertes Ka | 1,5 m/s ² |

Anwendungsbeispiele

