



GSZ 8-280 P

Geradschleifer 28 000/min

Handlicher und leistungsstarker Geradschleifer für Schleif- und Entgratarbeiten an schwer zugänglichen Stellen, auch für den halbstationären Einsatz geeignet.

326,89 € mit MwSt. (274,70 € ohne MwSt.)

Bestellnummer: 7 223 16 60 00 0

Details

- + Kompakte Bauform für Einsatz an besonders beengten Stellen, Spannhals-Ø 43 mm für halbstationären Einsatz als Fräsmotor (z. B. als Kopierfräse).
- + Umfangreicher Anwenderschutz durch Blockierüberwachung, Wiederanlaufschutz, Sanftanlauf, elektronischer Überlastschutz.
- Innovative Spannzangen mit umlaufendem Bund zum Schutz des Werkstücks sowie um das

- Abrutschen des Schlüssels beim Werkzeugwechsel zu verhindern.
- + Tachoelektronik POWERtronic für enorme Leistung, Leistungsreserve und besondere Drehzahlkonstanz unter Last.
- + Gegen Metallstaub geschützter Motor und Elektronik.

Lieferumfang

- + 1 Spannzange Ø 6 mm
- + 1 Gabelschlüssel SW17

+ 1 Gabelschlüssel SW13

Anwendungen



Fräsen

Schleifen

+ geeignet

++ sehr gut geeignet

Technische Daten

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

VIBRATION- UND **SCHALLEMISSIONSWERTE**

Nennaufnahme	750 W	Schalldruckpegel LpA Messunsicherheit des Messwertes KpA	84 dB 3 dB
Leistungsabgabe	400 W		
Leerlaufdrehzahl	28 000 min ⁻¹	Schallleistungspegel LWA Messunsicherheit des Messwertes KWA	95 dB 3 dB
Schleifkörper max. Ø	45 mm		Sub
Spannzange max. Ø	8 mm	Schallpeakwert LpCpeak Messunsicherheit des Messwertes KpCpeak	97 dB 3 dB
Spannhals-Ø	43 mm	medawerted repopear	
Fräser max. Ø	12 mm	Vibrationswert 1 αhv 3- Weg Messunsicherheit des	4,7 m/s ²
Kabel mit Stecker	4 m	Messwertes K $lpha$	
Gewicht nach EPTA	1,40 kg		

Anwendungsbeispiele





