

Geradschleifer GGS 18 H Professional

Dieser Geradschleifer bietet einen besonders präzisen Rundlauf. Dafür sorgt die Zangenspannung.

Produkteigenschaften:

- Geeignet für alle Schleifkörper mit Schaft-Ø 6, 8, 10 mm und 1/4"
- Wärmeisolierende Griffhülse für gute Führung
- Abschaltkohlebürsten
- Einschaltsperrung gegen unbeabsichtigtes Einschalten
- Gute Handhabung auch für Linkshänder

Lieferumfang: Maschine, Maulschlüssel 14 mm, Maulschlüssel 22 mm, Spannange 8 mm



Leistung	W	1050	
Spannung	V	230	
Leerlaufdrehzahl	min ⁻¹	18000	
Spannzangen-Ø	mm	10	
Schleifkörper-Ø	mm	50	
Spindelhalshals-Ø	mm	43	
Gewicht nach EPTA	kg	3	
	€/Stück	762,30	(E002)
Bestell-Nr.		0125 0470	

Geradschleifer GSZ 8-280 PE

Die kompakte Bauform empfiehlt diesen Geradschleifer für den Einsatz an besonders beengten Stellen.

Produkteigenschaften:

- Spannhals-Ø 43 mm für halbstationären Einsatz als Fräsmotor (zum Beispiel als Kopierfräse)
- Anwenderschutz durch KickBack Stop, Wiederanlaufsperrung, Sanftanlauf, elektronischer Überlastschutz
- Spannzangen mit umlaufendem Bund zum Schutz des Werkstücks, verhindern das Abrutschen des Schlüssels beim Werkzeugwechsel

- Variable Drehzahl ermöglicht den Einsatz unterschiedlicher Werkzeuge
 - Tachoelektronik POWERtronic für sehr hohe Leistung, Leistungsreserve und besondere Drehzahlkonstanz unter Last
 - Gegen Metallstaub geschützter Motor und Elektronik
- Lieferumfang:** Maschine, Spannange 6 mm, Gabelschlüssel 13 mm, Gabelschlüssel 17 mm, Netzanschlusskabel 4 m



Leistung	W	750	
Spannung	V	230	
Leerlaufdrehzahl	min ⁻¹	8500–28000	
Schleifkörper-Ø	mm	50	
Spannzangen-Ø	mm	8	
Spindelhalshals-Ø	mm	43	
Gewicht nach EPTA	kg	1,4	
	€/Stück	289,30	(E029)
Bestell-Nr.		0127 0270	



INFO

Konstantelektronik

Geradschleifer GSZ 8-280 PEL

Für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen: Dieser Universal-Geradschleifer verfügt über Spannzangen mit umlaufendem Bund. Das schützt das Werkstück und verhindert das Abrutschen des Schlüssels beim Werkzeugwechsel.

Produkteigenschaften:

- Tachoelektronik POWERtronic für sehr hohe Leistung, Leistungsreserve und besondere Drehzahlkonstanz unter Last
- Variable Drehzahl ermöglicht den Einsatz unterschiedlicher Werkzeuge
- Schlanker, griffiger Hals und Handgriff für sicheren Halt

- Anwenderschutz durch KickBack Stop, Wiederanlaufsperrung, Sanftanlauf, elektronischer Überlastschutz
 - Gegen Metallstaub geschützter Motor und Elektronik
- Lieferumfang:** Maschine, Spannange 6 mm, Gabelschlüssel 13 mm, Gabelschlüssel 17 mm, Netzanschlusskabel 4 m



Leistung	W	750	
Spannung	V	230	
Leerlaufdrehzahl	min ⁻¹	8500–28000	
Schleifkörper-Ø	mm	50	
Spannzangen-Ø	mm	8	
Spindelhalshals-Ø	mm	43	
Gewicht nach EPTA	kg	1,8	
	€/Stück	502,70	(E029)
Bestell-Nr.		0127 0280	



INFO

Konstantelektronik