

## Geradschleifer GSZ 11-320 PERL

Der lange und schlanke Hals dieses Geradschleifers ermöglicht tiefes Eintauchen in Werkstücke, etwa beim Innenschleifen von Rohren.

### Produkteigenschaften:

- Anwenderschutz durch Blockierüberwachung, Wiederanlaufsperrung, Sanftanlauf, elektronischer Überlastschutz
- Spannzangen mit umlaufendem Bund zum Schutz des Werkstücks, verhindern Abrutschen des Schlüssels beim Werkzeugwechsel
- Variable Drehzahl
- Drehzahlkonstanz durch Tachoelektronik POWERtronic
- Gegen Metallstaub geschützter Motor und Elektronik
- Austauschbarer Gummi-Halslagerüberzug

**Lieferumfang:** Maschine, Spannzange 8 mm, Gabelschlüssel 13 mm, Gabelschlüssel 17 mm, Netzanschlusskabel 4 m



Konstantelektronik

Leistung	W	1010	
Spannung	V	230	
Leerlaufdrehzahl	min <sup>-1</sup>	9500–32500	
Schleifkörper-Ø	mm	45	
Spannzangen-Ø	mm	8	
Spindelhals-Ø	mm	43	
Gewicht nach EPTA	kg	2,1	
	€/Stück	564,40	(E028)
Bestell-Nr.		<b>0127 0298</b>	

## Geradschleifer GE 710 Plus

Mit seiner langen Schleifspindel empfiehlt sich dieser Geradschleifer zum Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen. Sein schlankes Design macht ihn besonders handlich.

### Produkteigenschaften:

- Metabo Marathon-Motor
- Spindelarrretierung
- Vario-Constamatic (VC)-Elektronik zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen, die unter Last nahezu konstant bleiben
- Elektronische Sicherheitsabschaltung beim Blockieren
- Wiederanlaufschutz
- Elektronischer Überlastschutz
- Abnehmbare Gummischutzkappe
- 43 mm Spannhals für stationären Einsatz

**Lieferumfang:** Maschine, Spannzange 6 mm, Gummischutzkappe, Maulschlüssel



**metabo**



Konstantelektronik

Leistung	W	710	
Spannung	V	230	
Leerlaufdrehzahl	min <sup>-1</sup>	10000–30500	
Spannzangen-Ø	mm	6	
Spindelhals-Ø	mm	43	
Gewicht nach EPTA	kg	1,6	
	€/Stück	404,00	(E201)
Bestell-Nr.		<b>0129 0315</b>	

## Geradschleifer GE 950 G Plus

Dieser handliche Schleifer arbeitet mit besonders hohem Drehmoment: Das empfiehlt ihn zum Schleifen von Innen- und Außenflächen in Verbindung mit einem Lamellenschleifer.

### Produkteigenschaften:

- Metabo Marathon-Motor
- Hohes Drehmoment durch Getriebeuntersetzung
- Spindelarrretierung
- Vario-Constamatic (VC)-Elektronik zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen, die unter Last nahezu konstant bleiben
- Elektronische Sicherheitsabschaltung beim Blockieren
- Wiederanlaufschutz
- Elektronischer Überlastschutz
- 43 mm Spannhals für stationären Einsatz

**Lieferumfang:** Maschine, Spannzange 6 mm, Gummischutzkappe, Maulschlüssel



**metabo**



Konstantelektronik

Leistung	W	950	
Spannung	V	230	
Leerlaufdrehzahl	min <sup>-1</sup>	2500–8700	
Spannzangen-Ø	mm	6	
Spindelhals-Ø	mm	43	
Gewicht nach EPTA	kg	1,7	
	€/Stück	453,00	(E201)
Bestell-Nr.		<b>0129 0325</b>	