

DEPRAG

INDUSTRIAL

Top-Speed-Schleifer
Schleifen und Fräsen mit echten
100.000 U/min
Leistung: 90 W

Top-Speed-Schleifer
in Originalgröße



- **Optimaler Abtrag und Oberflächengüte durch drehzahlsteifen Zahnradantrieb**
- **Hohe Standzeit durch Zahnradmotor ohne Lamellen**
- **Ölfreier Betrieb ohne Leistungsabfall möglich**
- **Ergonomische Bestgestaltung**
 - Formgebung
 - Oberfläche
 - Geräuschpegel
 - Handhabung

Technische Daten

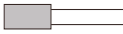
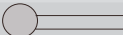


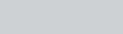











Drehventil Abluft Anschlussseite	Typ Bestell-Nr.	GDS009-1000BY 3146441E
Schleifstift	Kopf-Ø mm	max. 5
Hartmetallfräser	Kopf-Ø mm	max. 3
Drehzahl (Leerlauf)	min ⁻¹	100.000
Luftverbrauch	m ³ /min	0,2
Leistung	W	90
Maschinen-Ø	mm	31
Maschinen-Länge	mm	158
Zu-/Abluftschlauch-Länge	m	2 / 0,4
Gewicht (ohne Schläuche)	kg	0,2
Schallpegel	dB (A)	72
Schlauchweite	mm	4
Anschluss		Stecktülle

Leistungsdaten bei 6,3 bar Betriebsdruck

Normalzubehör

Bezeichnung	Bestellnummer
Spannzange Ø 3 mm	314406
Einmaulschlüssel	800401
Ringschlüssel	821845

Optionales Zubehör

Bezeichnung	Bestellnummer	
Spannzange Ø 2 mm	314693	
Spannzange Ø 3/32" (2,35 mm)	314694	
Spannzange Ø 1/8" (3,175 mm)	314407	
Schleiftstift für Stahl- und Stahlgussbearbeitung Spannschaft Ø 3 mm		
 Kopf Ø 4 mm, Kopflänge 8 mm	804916	
 Kopf Ø 5 mm, Kopflänge 10 mm	804917	
 Kopf Ø 5 mm	804975	
 Kopf Ø 3 mm, Kopflänge 6 mm	804976	
 Kopf Ø 5 mm, Kopflänge 10 mm	804977	
Hartmetallfräser (normalverzahnt) für Stahl- und Stahlgussbearbeitung Spannschaft Ø 3 mm		
	Kopf- Ø mm Kopflänge mm	
 2	6	803061
 3	12	803062
 3	12	803076
 2	6	803084
 3	12	803085
 3	3	803097
 3	12	803115
 3	12	803125
 3	8	803136
 3	12	803145
Hartmetallfräser (kreuzverzahnt) für alle Materialien Spannschaft Ø 3 mm		
 Kopf Ø 3 mm, Kopflänge 14 mm	804989	