

DL.- Geradeschleifer

kleine Baugrößen

High Quality Air- Powered Die Grinders



Waldemar Loeser
GmbH & Co. KG

Abluft hinten



- geringe Baugröße und dennoch 530W
- robuster und wartungsarmer Lamellenmotor
- Kunststoffummantelung für Kälteisolierung und Vibrationsreduzierung
- leichter Werkzeugwechsel durch Spannzange
- geeignet für den Einsatz von Fräs- und Schleifstifte
- Alle Maschinen sind serienmäßig mit 6mm Spannzangeneinsatz ausgerüstet

Abluft vorne



Optional erhältlich Spannzangeneinsätze mit 3, 6, 8 und 10 mm

Modellnummer	Motorleistung	Drehzahl pro min.	Geräuschpegel	Luftverbrauch	Gewicht	Länge	Durchmesser
Abluft nach vorne							
52264	530 W	15.000	83 dB(A)	880 L/min.	0,8 kg	152 mm	48 mm
52265	530 W	18.000	87 dB(A)	930 L/min.	0,8 kg	152 mm	48 mm
52258	530 W	20.000	91 dB(A)	960 L/min.	0,8 kg	152 mm	48 mm
Abluft nach hinten							
52103	530 W	950	84 dB(A))	950 L/min..	1,6 kg	318 mm	48 mm
52104	530 W	3.400	82 dB(A)	970 L/min.	1,2 kg	241 mm	48 mm
52105	530 W	4.500	82 dB(A)	970 L/min.	1,2 kg	241 mm	48 mm
52281	530 W	15.000	80 dB(A)	900 L/min.	0,7 kg	206 mm	48 mm
52282	530 W	18.000	81 dB(A)	960 L/min.	0,7 kg	206 mm	48 mm
52283	530 W	20.000	81 dB(A)	1050 L/min.	0,7 kg	206 mm	48 mm