

Winkelschleifmaschinen

Schruppen, Schleifen und Polieren



MDWS 4 200



GW 121 H

Für faserstoffverstärkte Schleifscheiben oder mit elastischen Gummitellern

- Type MDWS 4 200:
Drehzahlregler eingebaut,
Spindelarretierung
- Schutzhaube 360° verstellbar
- Sicherheitshebelventil: Norm EN 792
- Type GW 121 H:
Drehzahlregler eingebaut,
automatischer Unwuchtausgleich
- Niedrige Winkelköpfe
- Staubabsaugung auf Anfrage

Technische Daten

Type		MDWS 4 200	GW 121 H
Bestell-Nr.		82600-10-3	60012-07-5
Abbildung		1	2
Ventil		Hebelventil	Hebelventil
Leerlaufdrehzahl	min ⁻¹	12 000	12 000
Leistung	Watt	1 100	1 100
Abluft		hinten	hinten
Spindelgewinde		M 14	M 14
Schleifscheibe max.	mm	125	125
Geräuschpegel	dB(A)	90	83
Luftverbrauch	l / sec	19,9	15,0
Gewicht ohne Schlauch	kg	1,60	2,10
Maschinenhöhe	mm	88	98
Maschinenlänge	mm	220	240
Schlauch l. W.	mm	13	13
Schlaucheinheit		inklusive	inklusive
Zuluftschlauch	m	1,5	2,5
Abluftschlauch	m	0,8	1,0
Anschluss		G 3/8"	G 1/2"
Mitgeliefertes Zubehör		Schlüssel, Griff	Schlüssel, Griff

Leistung und Drehzahl bei 6 bar Betriebsdruck. Druckluft: geölt.

Zubehör



Für Type		MDWS 4 200	GW 121 H
Schlaucheinheit		—	60012-09-5
Gummiteller		9 368 202	9 368 231
Fiberscheibe	Korn 36	9 368 009	9 368 237
	Korn 60	9 368 224	9 368 238
	Korn 80	9 368 010	9 368 239

Schlaucheinheit: mit Zu-/Abluftschlauch.

Radialschleifmaschinen

Für Schleifscheiben

- Robust und leistungsstark
- Ölfreier und wartungsfreier Betrieb
- Sicherheitsaufspannung
- Drehzahlregler



R

Technische Daten

Type		R 12125	R 10125
Bestell-Nr.		60022-88-6	60022-87-6
Ventil		Hebelventil	Hebelventil
Leerlaufdrehzahl	min ⁻¹	12 000	10 000
Leistung	Watt	3 100	3 000
Abluft		seitlich rechts	seitlich rechts
Schleifspindelgewinde	mm	5/8" × 55	5/8" × 55
Schleifscheibe (nur verstärkt)	mm	125 × 20 × 25	125 × 20 × 25
Geräuschpegel	dB(A)	88	86
Vibration	m / s ²	4,5	4,2
Luftverbrauch Leer / Last	l / sec	18 / 50	18 / 48
Gewicht	kg	2,9	2,9
Maschinenlänge	mm	467	467
Schlauch l. W.	mm	16	16
Anschluss		G 1/2"	G 1/2"
Lieferumfang		Mit Adapter-Bohrung 25 × 20 und 25 × 25 mm, Schlüssel für Werkzeugwechsel, Mutter und Flansche, Schutzhaube	

Leistung und Drehzahl bei 6 bar Betriebsdruck. Druckluft: geölt.

Zubehör

Adapter STR 22 × 20	5/8" Spindel	60028-75-6
Adapter STR 20 × 25	5/8" Spindel	60028-76-6
Adapter STR 25 × 25	5/8" Spindel	60028-77-6