

Schleifmaschinen Abluft nach vorne 30 000 min⁻¹

- Hochpräzises Fräsen, Schleifen, Schruppen und Entgraten
- Leistungsstark und robust
- Sicherheitshebelventil: Norm EN 792
- Für leichte Entgratarbeiten



GK 282 DV



GK 282 HV



G 281 DV

Technische Daten

Type		GK 282 DV	GK 282 HV	G 281 DV
Bestell-Nr.		29938-11-5	29938-12-5	29908-32-5
Ventil		Drehventil	Hebelventil	Drehventil
Leerlaufdrehzahl	min ⁻¹	30 000	30 000	30 000
Leistung	Watt	240	240	220
Abluft		vorne	vorne	vorne
Spannzange eingebaut	mm	6	6	6
HM-Frässtifte max.	mm	10	10	10
Profilschleifkörper max.	mm	16	16	16
Geräuschpegel	dB(A)	78	78	79
Luftverbrauch	l/sec	7,5	7,5	5,6
Gewicht ohne Schlauch	kg	0,30	0,30	0,41
Ø Maschine	mm	31	31	30
Maschinenlänge	mm	143	143	196
Schlauch l. W	mm	8	8	8
Anschluss		G 1/4" i	G 1/4" i	G 1/4" i
Mitgeliefertes Zubehör		Schlüssel	Schlüssel	Schlüssel

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

Spannzangen

Spannbereich Ø (mm)	3,0	6,0
GK 282 DV/HV	9 369 983	9 369 918
G 281 DV	9 369 983	9 369 918



Drehgelenk

Variacor	60001-60-6
----------	------------

Weitere Infos siehe S. 112

Schleifmaschinen Abluft nach vorne 22 000 – 30 000 min⁻¹

- Hochpräzises Fräsen, Schleifen, Schruppen und Entgraten
- Leistungsstark und robust
- Sicherheitshebelventil: Norm EN 792
- G 281 HV für leichte Entgratarbeiten
- G 201 HV zueihändig einsetzbar



G 281 HV



GK 201 HV



G 201 HV

Technische Daten

Type		G 281 HV	GK 201 HV	G 201 HV
Bestell-Nr.		29908-33-5	60001-45-5	60000-30-5
Ventil		Hebelventil	Hebelventil	Hebelventil
Leerlaufdrehzahl	min ⁻¹	30 000	22 000	22 000
Leistung	Watt	220	440	440
Abluft		vorne	vorne	vorne
Spannzange eingebaut	mm	6	6	6
HM-Frässtifte max.	mm	10	12	12
Profilschleifkörper max.	mm	16	32	32
Geräuschpegel	dB(A)	79	85	84
Luftverbrauch	l/sec	5,6	12,0	12,0
Gewicht ohne Schlauch	kg	0,41	0,95	1,05
Ø Maschine	mm	30	39	39
Maschinenlänge	mm	197	180	280
Schlauch l. W	mm	8	8	8
Anschluss		G 1/4" i	G 1/4" i	G 1/4" i
Mitgeliefertes Zubehör		Schlüssel	Schlüssel	Schlüssel

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

Spannzangen

Spannbereich Ø (mm) "	3,0	6,0	8,0	10,0	1/4"
G 281 HV	9 369 983	9 369 918	—	—	—
GK 201 HV und G 201 HV	9 369 985	9 369 837	9 369 818	9 369 817	9 369 987



Drehgelenk

Variacor	60001-60-6
----------	------------

Weitere Infos siehe S. 112