

# Schleifmaschinen

## Leichte Entgratarbeiten

### 30 000 min<sup>-1</sup>

- Ergonomische Bauform
- Abluft nach hinten über Schlaucheinheit mit integrierter Schalldämpfung
- Sicherheitshebelventil entspricht der EN 792
- Servicefreundlich
- Durchzugstarker Lamellenmotor



### Technische Daten

Type		<b>G 300 D</b>	<b>G 300 H</b>	<b>GK 282 D</b>	<b>GK 282 H</b>
Bestell-Nr.		29923-37-5	29923-38-5	29938-01-5	29938-02-5
Ventil		Drehventil	Hebelventil	Drehventil	Hebelventil
Leerlaufdrehzahl	min <sup>-1</sup>	30 000	30 000	30 000	30 000
Leistung	Watt	220	220	240	240
Abluft		hinten	hinten	hinten	hinten
Spannzange eingebaut	mm	6	6	6	6
HM-Frässtifte max.	mm	10	10	10	10
Profilschleifkörper max.	mm	16	16	16	16
Geräuschpegel	dB(A)	70	70	67	67
Luftverbrauch	l/sec	6,9	6,9	6,6	6,6
Gewicht ohne Schlauch	kg	0,45	0,45	0,33	0,33
Ø Maschine	mm	30	30	30	30
Maschinenlänge	mm	207	207	141	141
Schlaucheinheit		inklusive	inklusive	inklusive	inklusive
Zuluftschlauch	m	2,5	2,5	2,5	2,5
Abluftschlauch	m	1	1	1	1
Anschluss Außengewinde		G 1/4"	G 1/4"	G 1/4"	G 1/4"
Mitgeliefertes Zubehör		Schlüssel	Schlüssel	Schlüssel	Schlüssel

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

### Spannzangen



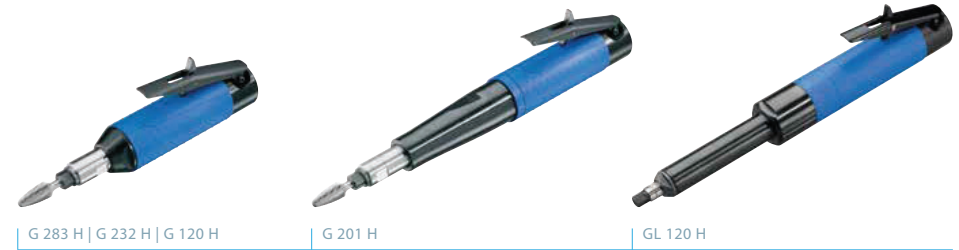
Spannbereich Ø (mm)	3,0	6,0
G 300 D/H	9 369 983	9 369 918
GK 282 D/H	9 369 983	9 369 918

# Schleifmaschinen

## Schwere Entgratarbeiten

### 12 000 – 28 000 min<sup>-1</sup>

- Für rauen Einsatz optimal**
- Hochpräzises Fräsen, Schleifen, Schruppen und Entgraten
  - Abluft nach hinten über Schlaucheinheit mit integrierter Schalldämpfung
  - Sicherheitshebelventil entspricht der EN 792
  - Zweihändig einsetzbar (G 201 H)



### Technische Daten

Type		<b>G 283 H</b>	<b>G 232 H</b>	<b>G 201 H</b>	<b>G 120 H</b>	<b>GL 120 H</b>
Bestell-Nr.		29945-68-5	29935-25-5	60000-29-5	60026-69-5	60027-85-5
Ventil		Hebelventil	Hebelventil	Hebelventil	Hebelventil	Hebelventil
Leerlaufdrehzahl	min <sup>-1</sup>	28 000	25 000	22 000	12 000	12 000
Leistung	Watt	400	440	440	400	400
Abluft		hinten	hinten	hinten	hinten	hinten
Spannzange eingebaut	mm	6	6	6	6	6
HM-Frässtifte max.	mm	10	12	12	12	12
Profilschleifkörper max.	mm	16	24	32	32	32
Geräuschpegel	dB(A)	76	76	74	74	74
Luftverbrauch	l/sec	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0
Gewicht ohne Schlauch	kg	0,88	0,74	1,10	0,88	1,20
Ø Maschine	mm	39	39	39	39	39
Maschinenlänge	mm	180	180	280	205	291
Schlaucheinheit		inklusive	inklusive	inklusive	inklusive	inklusive
Zuluftschlauch	m	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Abluftschlauch	m	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Anschluss Außengewinde		G 1/4"	G 1/4"	G 1/4"	G 1/4"	G 1/4"
Mitgeliefertes Zubehör		Schlüssel	Schlüssel	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"
Alle Typen	9 369 985	9 369 837	9 369 818	9 369 817	9 369 987