



## DEPRAG

- Geeignet zum Abschleifen von Material, Entfernen von Nahtstellen, Rippen und kleinen Erhabenheiten von Gussteilen
- Leistungsstark, vielseitig und wartungsarm
- Erhältlich in kurzer und verlängerter Ausführung
- Geringer Geräuschpegel und minimale Vibrationswerte



Schleifen, Fräsen, Bearbeiten der Gussteile oder der Einsatz in der Feinwerktechnik zum Entgraten und Glätten von Schweißnähten war niemals einfacher. Die handlichen, ergonomischen **Druckluft Stabschleifer** erleichtern wesentlich die Arbeit. Für den industriellen Dauereinsatz entwickelt, finden sie ihren Einsatz z.B. in Gießereien, im Gesenk- und Vorrichtungsbau oder in der Feintechnik.

Mit unseren Schleifmaschinen können Sie effizient Kunststoffe, Metalle und Gussteile bearbeiten, entgraten oder Schweißnähte glätten.

## Hohe Leistung bei niedrigem Gewicht

Unsere Schleifmaschinen zeichnen sich durch ein kompaktes Design bei gleichzeitig höchster Leistung aus. Vor allem in Verbindung mit Hartmetallfräsern stellen sie leistungsfähige Arbeitswerkzeuge dar.

## Ergonomisch

Das ergonomische Design des Handgriffes und die Oberflächenbearbeitung der Griffteile sorgen dafür, dass Sie mit diesem leistungsstarken Druckluftwerkzeug ermüdungsfrei arbeiten können.

## Hohe Lebensdauer

Die robuste Konstruktion sichert Ihnen eine hohe Lebensdauer Ihres Werkzeuges - auch wenn Sie dieses im Dauerbetrieb einsetzen.

### Erläuterung Piktogramme

Spannzange	 mm	Werkzeu <span style="font-size: small;">g</span> länge	 mm
Leistung	 kW	Anschlussgewinde	
Freie Drehzahl	 U/min	Mind. Schlauchweite	 mm
Gewicht	 kg	Luftverbrauch	 l/min



## Serie G1

Leistung 0,30 kW

- Max. Drehzahl 35.000 U/min
- Geringes Gewicht
- In kurzer und langer Ausführung erhältlich



## Serie M2

Leistung 0,60 kW

- Max. Drehzahl 25.000 U/min
- Geringes Gewicht
- In kurzer und langer Ausführung erhältlich



## Serie G3

Leistung 1,0 kW

- Max. Drehzahl 18.000 U/min
- Geringes Gewicht
- In kurzer und langer Ausführung erhältlich



	Ømm	kW	U/min	kg	mm		mm	U/min
<b>G1H200PG4M</b>	6	0,30	20.000	0,40	156	1/4"	8	540
<b>G1H250PG4M</b>	6	0,30	25.000	0,40	156	1/4"	8	564
<b>G1H350PG4M</b>	6	0,30	35.000	0,40	156	1/4"	8	708
<b>G1X200PG4M</b>	6	0,30	20.000	0,60	232	1/4"	8	708
<b>G1X250PG4M</b>	6	0,30	25.000	0,60	232	1/4"	8	708
<b>G1X350PG4M</b>	6	0,30	35.000	0,60	232	1/4"	8	708
<b>M2H180RG4</b>	6 + 1/4"	0,75	18.000	0,77	213	3/8"	10	1.188
<b>M2H200RG4</b>	6 + 1/4"	0,75	20.000	0,77	213	3/8"	10	1.188
<b>M2H250RG4</b>	6 + 1/4"	0,75	25.000	0,77	213	3/8"	10	1.188
<b>M2X075RG4</b>	6 + 1/4"	0,75	7.500	1,35	304	3/8"	10	1.188
<b>M2X180RG4</b>	6 + 1/4"	0,75	18.000	1,22	332	3/8"	10	1.188
<b>M2X200RG4</b>	6 + 1/4"	0,75	20.000	1,22	332	3/8"	10	1.188
<b>M2X250RG4</b>	6 + 1/4"	0,75	25.000	1,22	332	3/8"	10	1.188
<b>G3H150PG4M</b>	6	1,00	15.000	1,04	228	3/8"	13	936
<b>G3H180PG4M</b>	6	1,00	18.000	1,04	228	3/8"	13	1.560
<b>G3X150PG4M</b>	6	1,00	15.000	1,70	359	3/8"	13	1.560
<b>G3X180PG4M</b>	6	1,00	18.000	1,70	359	3/8"	13	1.560

## Serie GDS050

Leistung 0,50 kW

- Max. Drehzahl 30.000 U/min
- Verlängerte Ausführung
- Mit Hebel- und Drehstart erhältlich



## Serie GDS070

Leistung 0,70 kW

- Max. Drehzahl 23.000 U/min
- Verlängerte Ausführung
- Mit Hebel- und Drehstart erhältlich



## Serie GDS100

Leistung 1,0 kW

- Max. Drehzahl 15.300 U/min
- Verlängerte Ausführung
- Mit Hebel- and Drehstart erhältlich



## Typ GDS009-1000BY

Top-Speed-Schleifer

- Max. Drehzahl 100.000 U/min
- Geringes Gewicht
- Kompakt, handlich und ergonomisch





### Mit Hebelventil

GDS050-120VXI	6	0,50	12.000	0,80	291	1/4"	10	900
GDS050-200VXI	6	0,50	20.000	0,80	291	1/4"	10	900
GDS050-250VXI	6	0,50	25.000	0,80	291	1/4"	10	900
GDS050-300VXI	6	0,50	30.000	0,80	291	1/4"	10	900
GDS070-153WXI	6	0,70	15.300	2,30	213	1/4"	10	700
GDS100-153WXI	6	1,00	15.300	2,70	232	3/8"	12	800

### Mit Drehventil

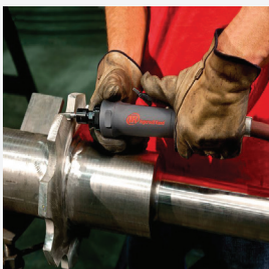
GDS050-120VYIDS	6	0,50	12.000	0,80	291	1/4"	10	900
GDS050-200YVI	6	0,50	20.000	0,80	291	1/4"	10	900
GDS050-250VYI	6	0,50	25.000	0,80	291	1/4"	10	900
GDS050-300VYI	6	0,50	25.000	0,80	291	1/4"	10	900
GDS070-153VYI	6	0,70	15.300	2,30	213	1/4"	10	700
GDS100-153VYI	6	1,00	15.300	2,70	232	3/8"	12	800

### Top Speed Schleifer

GDS009-1000BY	3	0,09	100.000	0,20	158	1/4"	4	200
---------------	---	------	---------	------	-----	------	---	-----

## Anwendungen

### Entfernen von Schweißnähten



### Schleifen



### Entgraten

