



Schraubtechnik

Automation

Druckluftmotoren

Druckluftwerkzeuge

## Druckluftschleifmaschinen mit Spannzange

Winkelbauform - Leistung 130 W, 300 W, 700 W

- hohe Leistung bei niedrigem Gewicht
- ergonomisch
- hohe Lebensdauer

Schleifen, Fräsen, Bearbeiten der Gussteile oder der Einsatz in der Feinwerktechnik zum Entgraten und Glätten von Schweißnähten war niemals einfacher - die kleinen und leichten ergonomischen Schleifer erleichtern die Arbeit wesentlich.

Für den industriellen Dauereinsatz entwickelt, finden sie ihren Einsatz z. B. in Gießereien, im Gesenk- und Vorrichtungsbau oder in der Feinwerktechnik.

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

Die kleinen, leichten und ergonomischen Winkelschleifer finden ihren Einsatz vor allem zum Schleifen und Fräsen an schwer zugänglichen Stellen



## Die Werkzeuge für effizienten Materialabtrag

### 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 ein-setzen.



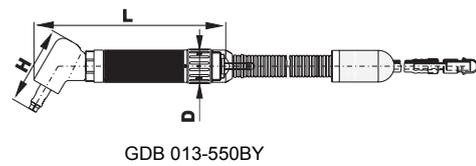
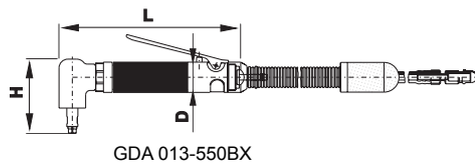
## TYPENSCHLÜSSEL

### GDA 013 - 550 B X

- X = Hebelventil, Y = Drehventil
- B = Basisausführung
- S = Kurze Ausführung
- Drehzahl x 100 [min<sup>-1</sup>], 550 = 55 000 min<sup>-1</sup>
- Leistung x 10 [W], 013 = 130 W
- A = Winkel 90°, B = Winkel 120°
- Schleifmaschine mit Spannzange

# TECHNISCHE DATEN - SCHLEIFMASCHINEN MIT SPANNZANGE - 130 W

## Ausführung



		Winkel 90°
		Basisausführung
<b>Schleifmaschine mit Spannzange</b>	<b>Typ</b>	<b>GDA 013-550BX</b>
Start mit Hebelventil	Bestell-Nr.	830494A
<b>Schleifmaschine mit Spannzange</b>	<b>Typ</b>	<b>GDA 013-550BY</b>
Start mit Drehventil	Bestell-Nr.	830494B
Drehzahl (Leerlauf)	min <sup>-1</sup>	55 000
Max. Leistung	W	130
Luftverbrauch (Leerlauf)	m <sup>3</sup> /min	0,20
Schlauchweite	mm	5
Max. Ø des Schleifkörpers	mm	10
Max. Ø des Hartmetallfräasers	mm	3
Zu/Abluftschlauch-Länge	m	2 / 1
Gewicht (ohne Schläuche)	kg	0,20
Abmessungen Ø DxLxH	mm	Ø 30x160x68
Luftanschluss		Stecktülle

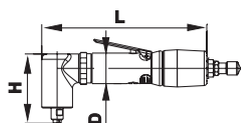
Leistungsdaten bei 6,3 bar Betriebsdruck

Normalzubehör:	Bestellnummer
Spannzange Ø 3 mm	314406
Einmaulschlüssel 7 mm	800400
Einmaulschlüssel 9 mm	800401
Stecktülle	829220

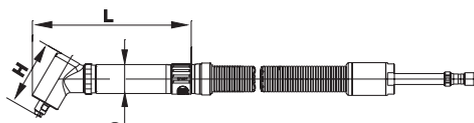
Optionales Zubehör:	Bestellnummer
Spannzange Ø 2 mm	314693
Spannzange Ø 3,25 mm	314946
Spannzange Ø 1/8"	314407
Spannzange Ø 3/32"	314694

# TECHNISCHE DATEN - SCHLEIFMASCHINEN MIT SPANNZANGE - 300 W

## Ausführung



GDA 030-450SX



GDB 030-300BY

		Winkel 90°		Winkel 120°	
<b>Basisausführung</b>	<b>Typ</b>	<b>GDA 030-300BX</b>	<b>GDA 030-450BX</b>	<b>GDB 030-300BX</b>	<b>GDB 030-450BX</b>
Start mit Hebelventil	Bestell-Nr.	6060950A	6060955A	6060960A	6060965A
<b>Basisausführung</b>	<b>Typ</b>	<b>GDA 030-300BY</b>	<b>GDA 030-450BY</b>	<b>GDB 030-300BY</b>	<b>GDB 030-450BY</b>
Start mit Drehventil	Bestell-Nr.	6060949A	6060954A	6060959A	6060964A
<b>Kurze Ausführung</b>	<b>Typ</b>	<b>GDA 030-300SX</b>	<b>GDA 030-450SX</b>	<b>GDB 030-300SX</b>	<b>GDB 030-450SX</b>
Start mit Hebelventil	Bestell-Nr.	6060953A	6060958A	6060963A	6060968A
Drehzahl (Leerlauf)	min <sup>-1</sup>	30 000	45 000	30 000	45 000
Max. Leistung	W	300	300	300	300
Luftverbrauch (Leerlauf)	m <sup>3</sup> /min	0,44	0,44	0,44	0,44
Luftverbrauch (belastet)	m <sup>3</sup> /min	0,48	0,48	0,48	0,48
Schlauchweite	mm	8	8	8	8
Max. Ø des Schleifkörpers	mm	20	16	20	16
Max. Ø des Hartmetallfräsers	mm	6	6	6	6
Zu/Abluftschlauch-Länge	m	2 / 1	2 / 1	2 / 1	2 / 1
		2 / 1	2 / 1	2 / 1	2 / 1
		-	-	-	-
Gewicht (ohne Schläuche)	kg	0,48	0,48	0,48	0,48
		0,46	0,46	0,46	0,46
		0,52	0,52	0,52	0,52
Abmessungen Ø DxLxH	mm	Ø 35x172x78	Ø 35x172x78	Ø 35x191x78	Ø 35x191x78
		Ø 35x168x78	Ø 35x168x78	Ø 35x168x78	Ø 35x168x78
		Ø 35x203x78	Ø 35x203x78	Ø 35x203x78	Ø 35x203x78
<b>Luftanschluss</b>		Stecktülle	Stecktülle	Stecktülle	Stecktülle

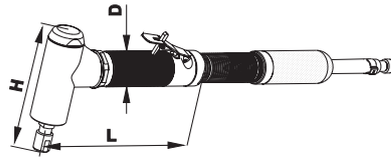
Leistungsdaten bei 6,3 bar Betriebsdruck

Normalzubehör:	Bestellnummer
Spannzange Ø 6 mm	830648
Schlüssel 6/9 mm	830649
Einmaulschlüssel 11 mm	805491
Stecktülle (Ausführung BX/BY)	6072226
Stecktülle (Ausführung SX)	6072224

Optionales Zubehör:	Bestellnummer
Spannzange Ø 3 mm	830650
Spannzange Ø 4 mm	830702
Spannzange Ø 5 mm	830703
Spannzange Ø 1/8"	830651
Spannzange Ø 3/16"	830652
Spannzange Ø 1/4"	830653

# TECHNISCHE DATEN - SCHLEIFMASCHINEN MIT SPANNZANGE - 700 W

## Ausführung



GDA 070-190BX

Basisausführung, Winkel 90°	Typ	GDA 070-153BX	GDA 070-190BX	GDA 070-230BX
Start mit Hebelventil	Bestell-Nr.	830497A	830497C	830497E
Drehzahl (Leerlauf)	min <sup>-1</sup>	15 300	19 000	23 000
Max. Leistung	W	700	700	700
Luftverbrauch (Leerlauf)	m <sup>3</sup> /min	0,5	0,5	0,5
Schlauchweite	mm	10	10	10
Max. Ø des Schleifkörpers	mm	50	50	40
Max. Ø des Hartmetallfräsers	mm	16	16	16
Zu/Abluftschlauch-Länge	m	2 / 1	2 / 1	2 / 1
Gewicht (ohne Schläuche)	kg	1,0	1,0	1,0
Abmessungen Ø DxLxH	mm	Ø 41x192x151 Ø 41x148x151	Ø 41x192x151 Ø 41x148x151	Ø 41x192x151 Ø 41x148x151
Luftanschluss		Stecktülle	Stecktülle	Stecktülle

Leistungsdaten bei 6,3 bar Betriebsdruck.

Normalzubehör:	Bestellnummer
Spannzange Ø 6 mm	315018
Einmaulschlüssel 14 mm	800410
Einmaulschlüssel 17 mm	800405
Stecktülle	315071

Optionales Zubehör:	Bestellnummer
Spannzange Ø 8 mm	315073
Spannzange Ø 9 mm	315089
Spannzange Ø 3/16"	315088
Spannzange Ø 1/4"	315074
Spannzange Ø 5/16"	315090

**DEPRAG**  
machines unlimited



DEPRAG CZ a.s., T. G. Masaryka 113, 507 81 Lázně Bělohrad - Tschechische Republik  
Tel.: +420-493 771 511, Fax: +420-493 771 623, E-mail: [sales@deprag.cz](mailto:sales@deprag.cz), Internet: [www.deprag.cz](http://www.deprag.cz)

Technische Änderungen vorbehalten