

### Stabschleifer MG-7206B

Dieser Stabschleifer hat eine 6mm-Spannzange und wurde für Nacharbeiten in Gießereien konstruiert. Der Luftaustritt befindet sich bei dieser Maschine hinten.



**Produkteigenschaften:**

- Stabschleifer mit hoher Drehzahl
- Mit Sicherheitshebel



Leistung	W	380
Leerlaufdrehzahl	min <sup>-1</sup>	23000
Spannzangen-Ø	mm	6
Betriebsdruck	bar	6,3
Luftverbrauch	l/s	5,0
Luftanschluss	"	1/4
Länge	mm	164
Gewicht	kg	0,56
	€/Stück	146,00 (E061)
Bestell-Nr.		0290 0060

### Stabschleifer MG-0A

Dieser Stabschleifer wurde speziell für den Einsatz im Metall-, Werkzeug-Formen- und Karosseriebau entwickelt. Die sehr engen Toleranzen machen diese Maschine sehr effizient und geeignet für industrielle Anwendungen.



**Produkteigenschaften:**

- Handlicher und leichter Stabschleifer mit Sicherheits-Schalter
- Für Schleifkörper bis Ø 20 mm
- Luftauslass vorne



**Lieferumfang:** Maschine, Spannzange

Leistung	W	300
Leerlaufdrehzahl	min <sup>-1</sup>	25000
Spannzangen-Ø	mm	6
Betriebsdruck	bar	6,3
Luftverbrauch	l/s	6,2
Luftanschluss	"	1/4
Gewicht	kg	0,45
	€/Stück	317,00 (E062)
Bestell-Nr.		0290 0280

### Graviergerät RRI-9010

Dieses Druckluftgraviergerät wurde speziell für den Einsatz in Werkstätten und Reparaturabteilungen konzipiert. Wegen der hohen Frequenz schreibt er sehr angenehm auf den verschiedensten Materialien.



**Produkteigenschaften:**

- Mit Hartmetall-Spitze an der Graviernadel
- Vibrationsarm
- Nadeln in 3 Stärken erhältlich



Leerlaufschlagzahl	min <sup>-1</sup>	36000
Betriebsdruck	bar	6,3
Luftverbrauch	l/s	0,5
Gewicht	kg	0,25
	€/Stück	186,00 (E060)
Bestell-Nr.		0290 0700

### Winkel-Stabschleifer RRG-2690

Dieser Stabschleifer ist besonders gut geeignet zum Entgraten, Endbearbeiten von Schweiß- und Gussnähten sowie bei anderen leichten Schleifarbeiten. Der Stabschleifer hat einen Druckknopf, um die Welle zu arretieren, damit die Fräsen schnell gewechselt werden können.



**Produkteigenschaften:**

- 90° Winkelausführung
- Das Kompositgehäuse sorgt für eine gute Isolation zwischen Maschine und Hand
- Luftauslass am Ende ist einfach verstellbar
- Beweglicher Luftanschluss gewährleistet leichtes Bewegen des Schleifers
- Beim Arbeiten ist der Sicherheits-Startknopf im Gehäuse
- Über das Einstellrad lässt sich die Werkzeugleistung und Geschwindigkeit einstellen



Leistung	W	260
Leerlaufdrehzahl	min <sup>-1</sup>	20000
Spannzangen-Ø	mm	6
Betriebsdruck	bar	6,3
Luftverbrauch	l/s	7,5
Luftanschluss	"	1/4
Gewicht	kg	0,6
	€/Stück	110,00 (E060)
Bestell-Nr.		0290 0068

### Winkel-Stabschleifer 9032N-5

Beim Schleifen, Glanzschleifen, Polieren und Entgraten – gerade unter beengten Verhältnissen – ist dieser abgewinkelter Stabschleifer zuverlässig einsetzbar.

**Produkteigenschaften:**

- Stufenlose Drehzahl-Regulierung über Stellrad
- 360° verstellbarer Luftausgang
- Kälteisolierender Griff
- Empfohlener Schlauchdurchmesser 10 mm



**Lieferumfang:** Maschine, Kupplungsstecker NW 7,2



Leistung	W	224
Leerlaufdrehzahl	min <sup>-1</sup>	2000–20000
Spannzangen-Ø	mm	6
Betriebsdruck	bar	6,3
Luftverbrauch	l/s	1,23
Luftanschluss	"	1/4 IG
Länge	mm	155
Gewicht	kg	0,5
	€/Stück	139,00 (E090)
Bestell-Nr.		0305 0420