

# MAG-9000®

## BÜRSTWERKZEUG BRUSHING TOOL

Druckluft-Bürstwerkzeug für Entrostungsarbeiten im Maschinen-, Formen- und Behälterbau, im Stahl- und Schiffbau sowie in Gießereien.

Pneumatic brushing tool for removing rust; used in machine building, mould making and container construction, in steel construction and ship building as well as in foundries.



### VORTEILE

- Ein robustes, langlebiges, kleines und kompaktes Werkzeug für Entrostungsarbeiten, auch an schwer zugänglichen Stellen.
- Das Werkzeug verfügt über ein sehr gutes Leistungsgewicht.
- Die genormte Aufnahme M14 ermöglicht den Einsatz aller Standardbürsten.
- Die Drehzahl ist optimiert für Bürst Anwendungen.

### BENEFITS

- A sturdy, durable, slim and compact tool for derusting works, even in places that are difficult to reach.
- Excellent power-weight ratio.
- The standardized chuck M14 accepts all standard brushes.
- Optimized speed for brushing applications.

## TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

Artikel	Item	MAG-9000®
Drehzahl	Speed	9.000 min <sup>-1</sup>
Leistung	Power	600 W
Aufnahme	Chuck	M14
Gewicht	Weight	1,2 kg
Luftverbrauch	Air Consumption	11,8 l/s
Luftanschluss	Air Connection	G 3/8"
Max. Betriebsdruck	Max. Working Pressure	6,3 bar
Empf. Schlauch-Ø	Recomm. Hose Ø	9 mm
Artikel-Nr.	Item No.	83110100

### Lieferumfang

Werkzeug, Schnellkupplungsniessel, Schlauchtülle, Montageschlüssel

### Scope of Delivery

Tool, quick-coupling nipple, hose hipple, assembly wrenches

**ZUBEHÖR ACCESSORIES**

Artikel Item		Typ Type	Beschreibung Description	Draht x Besatzlänge Wire x Length	Abmessungen Dimensions.	Drehzahl max. Speed max.	Artikel-Nr. Item No.
Topfdraht- bürste Wire Cup Brush		BT60-M14	Draht gewellt Wire crimped	Ø 0,3 x 20 mm	Ø 60 mm	12.500 min <sup>-1</sup>	12180042
		BT60-VA-M14	Draht VA gewellt Wire VA crimped	Ø 0,3 x 20 mm	Ø 60 mm	12.500 min <sup>-1</sup>	12180050
		BT60-K-M14	Draht gezopft Wire plaited	Ø 0,5 x 20 mm	Ø 60 mm	12.500 min <sup>-1</sup>	12180048
		BT80-M14	Draht gewellt Wire crimped	Ø 0,3 x 20 mm	Ø 80 mm	8.500 min <sup>-1</sup>	12185018
		BT80-VA-M14	Draht VA gewellt Wire VA crimped	Ø 0,3 x 20 mm	Ø 80 mm	8.500 min <sup>-1</sup>	12185020
		BT80-K-M14	Draht gezopft Wire plaited	Ø 0,5 x 20 mm	Ø 80 mm	8.500 min <sup>-1</sup>	12185019
		BT80-K-M14-M	Verstärkte Topf- ausausführung, Draht gezopft Reinforced cup, wire plaited	Ø 0,5 x 20 mm	Ø 80 mm	8.500 min <sup>-1</sup>	12185021
Kegelscheiben- bürsten Conical Wheel Brushes		BT100F-M14	Draht gezopft Wire plaited	Ø 0,5 x 20 mm	Ø 100 mm	20.000 min <sup>-1</sup>	12185024
		BT100F-VA-M14	Draht VA gezopft Wire VA plaited	Ø 0,5 x 20 mm	Ø 100 mm	20.000 min <sup>-1</sup>	12185025
Schutzhaube Protective Cover		TB08772/115	Ø 115 mm, bei Verwendung der Kegelscheibenbürsten Ø 115 mm , for usage with conical wheel brushes				01459210