

Schleifenzug-Apparat

No. 200

elektro-pneumatisch

Ausführung: Mit einseitigem Schleifenangriff, Steuermagnet an der Zugspindelseite

Technische Daten: Höhe 520 mm

Breite 85 mm

Tiefe 195 mm

	A	B
Spannung	12 Volt	24 Volt
Widerstand	35 Ohm	120 Ohm
Stromverbrauch	0,34 Ampère	0,20 Ampère
Zugleistung	bei 80 mm WS 2,4 kg bei 100 mm WS 3,2 kg bei 120 mm WS 3,6 kg bei 140 mm WS 4,4 kg	
Gang	1 - 32 mm an der Zugspindel mittels Stoppring einstellbar	
Gewicht	2,5 kg	

Slider motor

electro-pneumatic

No. 200

Design: with slider pull on same side as magnet. For push action when magnet is energized.

Dimensions: Height 520 mm
Width 85 mm
Depth 195 mm

Electrical Rating:

	A	B
Voltage	12 Volts	24 Volts
Resistance	35 Ohms	120 Ohms
Current	0.34 Amps	0.20 Amps

Pulling Capacity: at 80 mm WP 5,28 lbs.
at 100 mm WP 7,04 lbs.
at 120 mm WP 7.92 lbs.
at 140 mm WP 9.68 lbs.

Movement: 1 - 32 mm and adjustable

Weight: 5.5 lbs.

