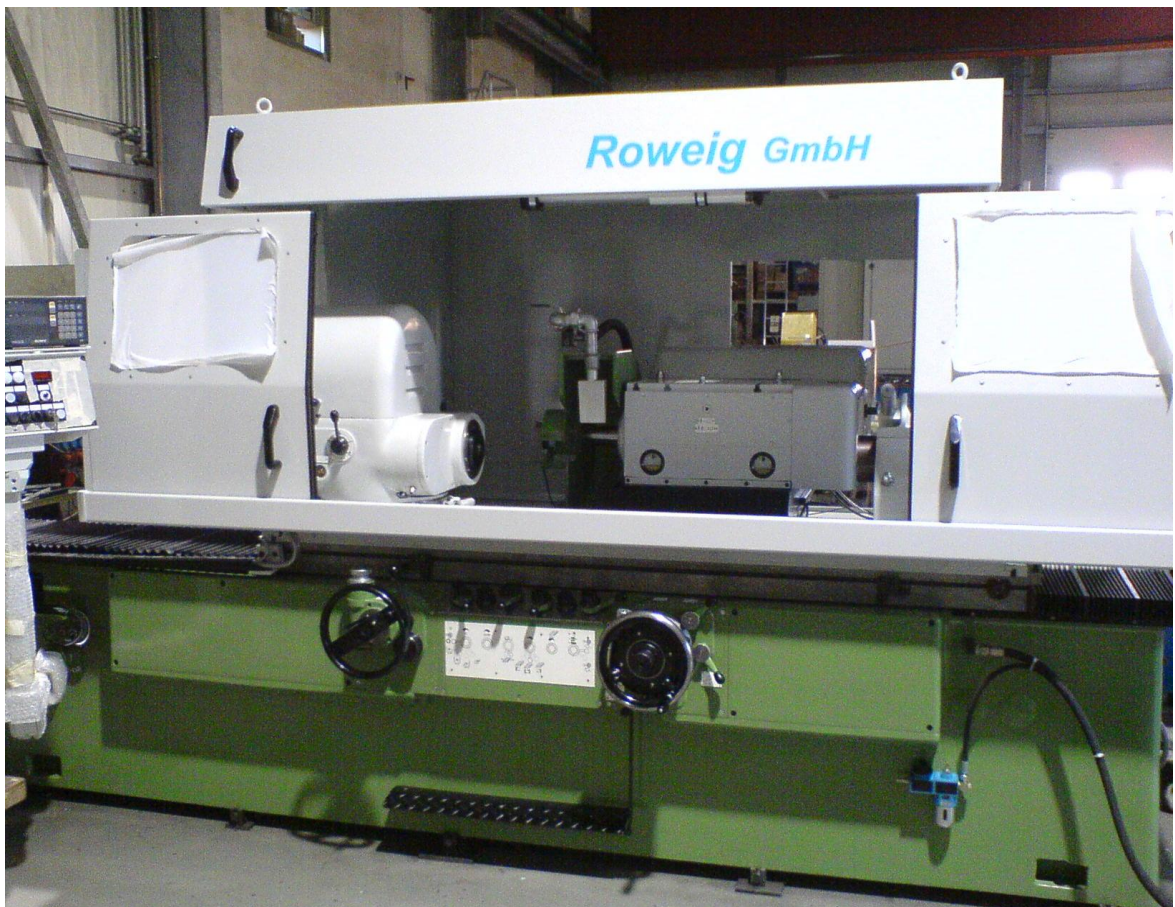


Roweig PSF: 1311 D-08364 Glauchau

Nikolaus-Otto-Straße 8, D-08371 Glauchau
Tel.: (03763) 77974-0, FAX: (03763) 77974-19
Web: www.Roweig.de E-Mail: Roweig@t-online.de

Universal-Außenrundscheifmaschine SU 315/S - SPS



SU 315/S x 1000

Technische Daten:

Schleiflänge	630, 1000, 1500, 2000, 2500 oder 3000 mm
Umlaufdurchmesser	315 mm Option 440 mm oder 520 mm
Spitzenhöhe über Tisch	165 mm Option 225 mm oder 265 mm
Masse zw. den Spitzen	500 Kg

Werkstückspindelstock	mit Drehteil zum Schwenken des Spindelstockes gegen den Schleifkörper 105 Grad und - 15 Grad, Reduzierhülse MK 5 Innenkegel MK 4, Werkstückumdrehungen - stufenlos regelbar
Reitstock	mit Abrichteinrichtung schwenkbar und pneumatischer Gewichtsentlastung, Zylinderfeineinstellung, Pinolenrückzug über Handhebel bzw. hydraulisch, beim Schleifen automatisch gesperrt, Innenkegel MK 5
Tischgeschwindigkeit	beim Längsschleifen, 0,05 - 5 m/min, Stillstand an den Umkehrpunkten 0 - 5 sek
Tischschwenkbarkeit	je nach Schleiflänge
Schleifspindelstock	Zustellweg max. 100 mm, Zusätzliche Verstellung 200 mm, Schnellverstellung hydraulisch 70 mm, Schwenkbereich +/- 45°
Schleifkörper	Durchmesser max 500 mm, Breite max 125 mm, Bohrung 203,4 mm, Umfangsgeschwindigkeit 35 bzw. 50 m/s und Schutzhaube

Normalzubehör / Spezifikation

- 1 Stück Schleifkörperaufnahme 500 mm x 40 - 80 mm x 203,4 mm
- 2 Stück Körnerspitzen
- 1 Stück Mitnehmerhebel
- 1 Satz Maschinendokumentation
- 1 Satz Ausrichtelemente

Elektrische Ausrüstung (Siemens Klein SPS S7)

Betriebsspannung	400 V AC
Schleifkörperantrieb	7,5 kW
Frequenz	50 Hz
Gesamtanschlusswert	ca. 15 KW / 35 A

Platzbedarf / Gewicht:

Längen	3100, 3800, 4950, 6200, 7400, 8650 mm
Breite	2000 mm
Höhe	2200 mm
Nettomassen	4200, 4600, 5200, 5900, 7400, 9000 Kg



Arbeitsraum SU 315/S x 3000