



Inventarnummer: 19815

Drahterodiermaschine
CHARMILLES ROBOFIL 2030 SI
CHARMILLES
2000



Technische Daten

Arbeitstisch:

Länge	560 mm
Breite	440 mm

Grösste Werkstückabmessungen:

Länge	1130 mm
Breite	510 mm
Höhe	260 mm

Max. Werkstückgewicht auf dem Tisch 500 kg

Längsverstellung (X-Achse) 318 mm

Querverstellung (Y-Achse) 218 mm

Vertikalverstellung (Z-Achse) 114 mm

U-Achse +/-48 mm

V-Achse +/-48 mm

U/V Achsenweg 48 mm

Konisch-Schneiden +/- 30/65mm °

Drahtdurchmesser:

von	0.1 mm
bis	0.25 mm

Vorschub für Draht:

von	0.2 m/min
bis	15 m/min

Spulengewicht max. 16 kg

Dielektrikum-Aggregat:

Leergewicht	4400 kg
Fassungsvermögen	240 l

Generator:

Abtragsleistung max von	300 mm ² /min
Anschluss 50 Hz 3x	380 Volt
Gesamtleistungsbedarf	12 kVA
Gewicht der gesamten Anlage ca.	4500 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	3700 mm
Breite	2600 mm
Höhe	2300 mm
Diverses Zubehör:	
Automatische Drahteinfädung	
Aufspannset	3 Stk.
Palettenwechseleinrichtung:	EROWA
Anzahl Positionen	30
Werkstückträger	3 Stk.















