

Strahlanlage

SciTeex Ratio Jet RS 1500/500 - 4T



Lagernummer:	1200525
Maschinenart:	Strahlanlage
Fabrikat:	SciTeex
Typ:	Ratio Jet RS 1500/500 - 4T
Baujahr:	2010
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	wird erwartet
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	Ab Standort
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Durchlaufbreite:	1500 mm
Durchlaufhöhe:	600 mm
Anzahl Turbinen:	4 Stck.
Werkstücklänge - min.:	mm
Vorschub::	m/min
Rollenlast :	kg/ lfm
Betriebsstunden:	ca. 13.937 h
Leistungsaufnahme:	ca. 80 kW
Gesamtgewicht ca.:	kg
Abmessungen Maschine:	mm

Zusatzinformationen

Durchlauf Strahlanlage - Rollenbahnstrahlanlage - Schleuderradstrahlanlage

4 Turbinen, über 4x Schleuderräder je 11 kW

inkl. div. Rollenbahnen ca. 12 Meter (für Zugang und Abgang) Einzelfeld ca. 6 Meter Länge)

Ab Standort Eisenach, die Anlage ist aufgebaut, elektrisch angeschlossen. Besichtigung vor Ort in Absprache möglich.