

Studer S 45-4 Schleifmaschinen

Innenschleifen	
Maschinentyp:	Studer S 45-4
Steuerung:	Siemens Sinumerik 3 G
Baujahr:	1990
Id	9854



Alle Maschinen optional mit
 **SERVICE-PAKET**
 Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme



Technische Daten

Spitzenweite: [mm]	750
Spitzenhöhe: [mm]	175
Verfahrwege:	
X-Achse: [mm]	120
Z-Achse: [mm]	200
Revolver Schleifspindelstock / Revolver Grinding spindle head:	
Positionen / positions: 4	
Drehzahlbereich: [1/min.]	45.000 / 60.000 / 80.000
Schleifspindeltrieb:	4 kW
Werkstückspindelstock:	
Drehzahlbereich: [1/min.]	30 - 750
Antriebsleistung: [kW]	2,2
Spindelbohrung: [mm]	30

Ausstattungsmerkmale

Abrichtvorrichtung / dressing device
Kühlmittelanlage
Spritzschutzkabine komplett / Splash protection cabin complete
Schiebetore-Sicherheitsvorrichtung / Sliding gates safety device
Innen-Schleifstifte / Internal grinding points
Lampe / lamp
Satz Glockenzangen / Set of bell pegs
Schnellspaneinrichtung / Quick clamping device
Magnetfutter Durchmesser / Magnetic chuck diameter
Schnittstelle RS 232 / Interface RS 232
Ausfunkvorrichtung / Sparking-out

Innenschleifspindel 3

Drehzahlbereich: 45.000 / 60.000 / 80.000
[1/min.]

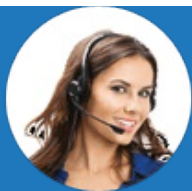
Anschlußwert: [KW] 17 kVA

Maschinengewicht: 4.300
[kg]

Platzbedarf (LxWxH): 4,000 x 4,000 x 2,130
[m]

Bilder





KONTAKT Tel: +49 (0) 611 5101990 E-Mail: info@stenzel.de