

STUDER S11f

Typ : Rundschleifmaschine cnc
Hersteller : STUDER
Modell : S11f
Baujahr : 2018
Serien Nr : 1043-0052
Lager Nr : 10531



TECHNISCHE DATEN

- Abstand zwischen Spitze	: 200 [mm]
- Spitzenhöhe	: 125 [mm]
- Schleiflänge	: 80 - 150 [mm]
- Max. Stück Gewicht	: 3 [kg]
- Verfahrweg X/Z	: 210 / 210 [mm]
- Achse X programmierbare Vorschubgeschwindigkeit	: 0.001 - 15 000 [mm/min]
- Auflösung	: 0.00001 [mm]
- Achse Z programmierbare Vorschubgeschwindigkeit	: 0.001 - 15 000 [mm/min]
- Auflösung	: 0.00001 [mm]
SCHLEIFSCHEIBE-HALTER SPINDELSTOCK	
- Schleifscheibe Abmessungen	: 508 x 63 x 203 [mm]
- Geschwindigkeit	: 63 [m/s]
- Leistung	: 4.5 [kW]
STÜCKHALTER SPINDELSTOCK	
- Kegeltyp	: CM4
- Geschwindigkeit	: 1 - 2500 [Upm]
- Leistung	: 2.2 [kW]
- C Achse	
REITSTOCK	
- Kegeltyp	: CM3
- Pinole Hub	: 35 [mm]
- Feineinstellung	: +/- 40 [µm]

Typ : Rundschleifmaschine cnc
Hersteller : STUDER
Modell : S11f
Baujahr : 2018
Serien Nr : 1043-0052
Lager Nr : 10531

ELEKTRISCHE VERSORGUNG

- Gesamtantrieb : 13 [kVA]

GEWICHT UND ABMESSUNGEN

- Platzbedarf : 1120 x 1730 [mm]

- Maschinengewicht : 2300 [kg]

MASCHINENSTUNDEN

- Stunden unter Strom : 14800 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc

- Kühlmitteltank

* mit Kühlmittelkühlung

* mit Papierfilter

- Werkstück Loading Roboter

- Palettisierung

- Abrichtungsturbine

- Einklappbares Dach