Industriestrasse 22 CH-2555 Bruegg

T +41 32 373 34 44 F +41 32 373 48 27 E sales@mullermachines.ch W www.mullermachines.ch

Offerta speciale

Numero di inventario: 21931

Rettificatrice per cilindri STUDER S 20-2



Dati technici

Altezza punte 100 mm

Distanza fra le punte 400 mm

Course longitudinale maxi 420 mm

Mola:

Diametro 350 mm

Larghezza 32 mm

Alesaggio 127 mm

larghezza massimo della mola 50 mm

Peso mass. su tavola 20 kg

Giri della mola:

da 1600 g/min fino 2200 g/min Velocità periferica 30 m/s

Corsa trasversale idraulico 25 mm

Testa porta mola girevole 15+30 °

Testa porta pezzo:

 da
 30 g/min

 fino
 1200 g/min

girevole 90 °
Attacco mandrino 4 CM

Cono della contropunta: 2 CM Inclinazione massimo tavola 30 °

Velocità della tavola:

con variatore continuo

da 0.1 m/min fino 3.5 m/min Collegamento 50 Hz 3x 380 Volti Motore mandrino portamola ext. 3 kW Motore testa porta-pezzo 0.5 CV Potenza installata totale 10 kVA

Dimensioni macchina:

Peso della macchina circa

Lunghezza 2500 mm
Larghezza 1800 mm
Altezza 1700 mm

1200 kg

Accessori diversi:

Apparecchio per rettificare interni Centraggio automatico 3 morsett

Refrigerazione Filtro a carta Lampada

Dispositivo di protezione













