

SAM 022364 STUDER Tipo S 20-12

Gruppo Rettificatrice per cilindri

Produttori STUDER **Tipo** S 20-12



Altezza punte 100 mm
Distanza fra le punte 400 mm

Mola:

Diametro 300 mm
Larghezza 30 mm
Alesaggio 127 mm
Testa porta mola girevole 30 °

Testa porta pezzo:

giri:

con variatore continuo

da 60 t/min fino 1200 t/min girevole 20 °
Attacco per pinza typo W20
Attacco mandrino 4 CM Cono della contropunta: 2 CM Inclinazione massimo tavola 30 °

Velocità della tavola:

con variatore continuo

da m/min
da 100 mm/min
fino 3500 mm/min
Collegamento 50 Hz 3x 380 Volt
Motore mandrino portamola ext. 4.5 CV
Peso della macchina circa 1'900 kg

Dimensioni macchina:

Lunghezza1500 mmLarghezza1400 mmAltezza1600 mm

Accessori diversi:

Apparecchio per rettificare interni ritirabile:

Giri mandrino 45000 t/min

Ravvivatore reversibile

Apparecchio di medicazione orientabile lateralment

Mandrino magnetico diametro 120 mm

Mola con flangia

Set di flangia per interni

Lunetta

Lunetta a tre griffe pieghe aperta



Set di pinze Supporto di equilibratura Set di punte Set di cuori girevoli Contropunta regolabile fino Protezione della mola Dispositivo di protezione























