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

Numero di inventario: 21822

Rettificatrice a coordinate MOORE G 18



Dati technici

Esecuzione 1 montante

Tavola:

Lunghezza della tavola	610 mm
Larghezza della tavola	280 mm

Corse:

Corsa longitudinale (X-asse)	450 mm
Corsa trasversale (Y-assi)	280 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	320 mm
Corsa cannotto	92 mm
Regolazione angolare del cannotto	1.5 °
Distanza fra l'asso mandrino e la slitta verticale	250 mm
Diametro massimo di molatura	127 mm
con piastra intermedia	304 mm
Sporgenza mandrino portamola	340 mm

Mandrino principale:

Giri mandrino 25 - 225 g/min

il mandrino:

giri:

 da
 6000 g/min

 fino
 175000 g/min

Gamma di molatura 0.4 - 90 mm

Collegamento aria compressa 7 bar

Collegamento 50 Hz 3x 380 Volti

Peso della macchina circa 1900 kg

Dimensioni macchina:

Lunghezza 2200 mm
Larghezza 1800 mm
Altezza 2600 mm

Accessori diversi:

Visualizzatore digitale numero assi: 2

Lampada









