

## www.mullermachines.ch

SAM 021822 MOORE Tipo G 18

<b>Gruppo</b>	Rettificatrice a coordinate
---------------	-----------------------------

**Produttori** MOORE **Tipo** G 18



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	2°
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 t/min

il mandrino:

giri:

da 6000 t/min fino 175000 t/min Gamma di molatura 0.4 - 90 mm Collegamento aria compressa 7 bar Collegamento 50 Hz 3x 380 Volt Peso della macchina circa 1900 kg

Dimensioni macchina:

Lunghezza2200 mmLarghezza1800 mmAltezza2600 mm

Accessori diversi:

Visualizzatore digitale numero assi: 2

Lampada



## www.mullermachines.ch











## www.mullermachines.ch

