



Numero di inventario: 22353

Rettificatrice a coordinate CNC
HAUSER S 3 CNC 311
ADCOS CNC 800



Dati tecnici

Esecuzione 1 montante

Lunghezza della tavola	600 mm
Larghezza della tavola	380 mm
Corsa longitudinale (X-asse)	400 mm
Corsa trasversale (Y-assi)	250 mm
Corsa slitta verticale	450 mm
Passaggio del mandrino porta-mola alla tavola	485 mm
Diametro massimo di molatura	230 mm
con piastra intermedia	360 mm
Sporgenza mandrino portamola	340 mm
Côno massimo potendo essere rettificare:	
fino	16 °
Corsa vert.mandrino portamola:	
variabili da	1 mm
fino	110 mm
Velocità corsa verticale:	
con variatore continuo	
da	0.5 m/min
fino	12 m/min
Giri movimento a planetari: asse c	
con variatore continuo	
da	5 g/min
fino	250 g/min
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Potenza totale installata	10.2 CV
Peso della macchina circa	4000 kg

Dimensioni macchina:

Lunghezza 2700 mm

Larghezza 1700 mm

Altezza 2850 mm

Osservazioni:

Controllo retrofittato 2012









