



Numero di inventario: 11899

Trapano a montante
ACIERA 23



Dati tecnici

Lunghezza della tavola	760 mm
Larghezza della tavola	400 mm
Superficie dei fissaggio:	
Lunghezza	600 mm
Larghezza	320 mm
Larghezza della scanalatura a T	12H8 mm
Altezza tavola al di sopra del suolo	810 mm
Capacità di foratura nell'acciaio	23 mm
Gewindeschneiden in Stahl M	18
Profondità di foratura (corsa mandrino)	120 mm
Distanza massimo fra la tavola e il attacco mandrino	110 - 570 mm
Corsa longitudinale (X-asse)	500 mm
Corsa trasversale (Y-assi)	300 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	460 mm
Giri mandrino:	

con variatore continuo	
da	45 g/min
fino	4000 g/min
Avanzamento verticale:	
da	0 mm/min
fino	800 mm/min
Velocità di avanzamento della penna d'oca:	
numeri (gradini)	6
da	0.04 mm/g
fino	0.6 mm/g
Collegamento 50 Hz 3x	380 Volti
Peso della macchina circa	2050 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	1700 mm
Larghezza	1400 mm
Altezza	2100 mm
Accessori diversi:	
Visualizzatore digitale numero assi:	2
Fabricante	ACU RITE
Dispositivo per filettare	
Lampada	
Dispositivo a cambio rapido	
Set di bride di fissaggio	
Freno mandrino	
Arresto revolver	











