



Scheda del prodotto:

20KC / 20KCU

COLONNA MOBILE

CARATTERISTICHE TECNICHE

	20KC	20KCU
Lunghezza della tavola - mm		* Tavola fissa
Larghezza della tavola - mm		-
Corsa longitudinale - mm		3.000 – 15.000
Corsa trasversale - mm		1.250 (1.500)*
Corsa verticale - mm		1.500 (2.000-2.500-3.000)*
Altezza minima massima tavola-naso mandrino - mm		Min. 935 Max. (935 + Corsa verticale)
Avanzamento di lavoro - mm/min		6 - 10.000
Avanzamento rapido - mm/min		20.000
Movimenti assi X, Y, Z		X: C / 4 Y: V / 80 Z: V / 80
V= Viti a ricircolo di sfere / Ø mm		
C= Cremagliera / Modulo		
Potenza - kW		28
Velocità rotazione del mandrino - min ⁻¹		35-3.000 (4.500-6.000)*
Precisione di posizionamento e ripetibilità - mm		0,008/4.000 0,005/4.000
Magazzino utensili	-	30 / (40) *
		Corsa verticale = 1.500-2.000 mm Fissa al carro longitudinale
Piattaforma per l'operatore		Corsa verticale ≥ 2.500 mm Autonoma (movimento verticale)
Peso ammissibile sopra la tavola - kg		15.000 / m ²
Peso netto approssimativo - kg		26.000 - 39.000

(Opzional) *

ACCESSORI

	20KC	20KCU
TESTE		
Testa 45° manuale	•	—
Testa 45° automatico 360.000 pos. 0,001°	○	•
Canotto scorrevole		—

	20KC	20KCU
Testa con uscita diretta		<input type="radio"/>
Cambio delle teste		<input type="radio"/>
Deposito liquido refrigerante		<input type="radio"/>
Convogliatore trucioli		<input type="radio"/>

• Standard Opzional — Non disponibile

IMMAGINI DELLE TESTE



Testa 45° manuale



Testa 45° automatico
360.000 pos. 0,001°



Testa con uscita diretta

Más información en www.zayer.com