

Datos técnicos

	WU 400-CNC	WU 500-CNC	WU 750-CNC
Recorrido carro longitudinal (eje X) mm	400	500	750
Recorrido carro transversal (eje Y) mm	260	320	320
Recorrido vertical cabezal porta-muelas (eje Z) mm	280	320	320
Cabezal porta-piezas (eje R):			
inclinable +/- grados	30...0...30	30...0...30	30...0...30
girable grados	355	355	355
gama revoluciones min ⁻¹	0...50	0...50	0...50
número divisiones, máx.	999	999	999
eje C grados	-	10...180...10	10...180...10
eje B +/- grados	-	25	25
Avances:			
eje X mm/min	0,1...10000,0	0,1...10000,0	0,1...10000,0
eje Y mm/min	0,1...10000,0	0,1...10000,0	0,1...10000,0
eje Z mm/min	0,1...5000,0	0,1...5000,0	0,1...5000,0
Mesa giratoria			
eje A grados	-	-30...+120	-30...+120
eje U mm	-	150	150
Resolución:			
ejes X, Y, Z mm/incr.	0,001	0,001	0,001
eje R ángulo/incr.	0,001° = 3,6"	0,001° = 3,6"	0,001° = 3,6"
Paso máx. /mín. mm	0,5/10000/∞	0,5/10000/∞	0,5/10000/∞
Altura de puntos mm	155	155	155
Diámetro de volteo mm	320	320	320
Longitud fijación entre puntos sobre la mesa giratoria mm	700	700	970
Altura de la mesa giratoria sobre suelo mm	1095	1095	1095
Superficie sujeción de la mesa giratoria mm ²	116 x 1210	116 x 1210	116 x 1530
Angulo ajuste de la mesa giratoria +/- grados	6...0...6	6...0...6	6...0...6
Superficie sujeción del carro longitudinal mm ²	-	289 x 1600	289 x 1920
Ranuras en T DIN 650-14H8, Distancia 63 mm	-	4	4
Revoluciones del husillo porta-muelas min ⁻¹		2250/3000/4000/6000	
Potencia motor husillo porta-muelas .. kW	2,4/3,0	2,4/3,0	2,4/3,0
Peso con equipo refrigeración y armario eléctrico apr. kg	2500	3000	3400

Alfred H. Schütte

Postfach 910752, 5000 Köln 91 (Poll), Alfred-Schütte-Allee 76, Tel. (0221) 83990, Telefax (0221) 8399422, Teletex 221523=AHS

Nos reservamos el derecho de modificaciones.
Se permite la reproducción con indicación de origen previo aviso.
Impreso en la República Federal Alemana.
F.C. 10.89.500 © 571 Sp

