

TOREN C 6256



TOREN	C 6256		
Centerlengte	1500 mm	2000 mm	3000 mm
Draaidiameter over bed	560 mm		
Draaidiameter over support	350 mm		
Draaidiameter in de zak	788 mm		
Lengte van de zak	200 mm		
Bedbreedte	350 mm		
Doorlaat hoofdspil	80 mm		
Spiltoerental	25-1600 omw/min		
Spilopname	Camlock D1-8		
Konus in de spil	MK 7		
Verplaatsing dwarslede	326 mm		
Verplaatsing bovenslede	130 mm		
Langsvoedingen	0,059 - 1,646 mm/omw		
Dwarsvoedingen	0,02 - 0,573 mm/omw		
Metrische schroefdraden	0,2 - 14 mm		
Withworth schroefdraden	2 - 112 TPI		
Diametraal draad	4 - 112 DP		
Moduul draad	0,1 - 7 MP		
Opname losse kop	MK 5		
Diameter pinole losse kop	75 mm		
Slag pinole losse kop	180 mm		
Hoofdmotor	400 V - 7,5 KW		
Lengte	2900 mm	3400 mm	4400 mm
Diepte	1120 mm		
Hoogte	1700 mm		
Gewicht	2370 kg	2720 kg	3280 kg

Kompleet geleverd met:

Zelfcenterende 3-klawplaat \varnothing 315 mm
Onafhankelijke 4-klawplaat \varnothing 400 mm
Stelplaat \varnothing 450 mm
Snelwisselbeitelhouder (multifix type)
kompleet met 4 beitelblokken
Vaste bril
Meelopende bril
Lengteaanslag spindel met 4 posities
Draadsnijlklok
Komplete koelinrichting
Spatwaterkap
Voetrem
Klawplaat beschermkap
Halogeen machinelamp
Reduceerbus MK 7-5
2 vaste centers MK-5
Meedraaiend center MK 5
EASSON 2-assen digitaal
Gereedschapset
Bedieningshandleiding

