

# TOREN C 6280 met **ijlgang** langs en dwars



TOREN	C 6280 x 3000
Centerlengte	3000 mm
Draaidiameter over bed	800 mm
Draaidiameter over support	570 mm
Draaidiameter in de zak	1035 mm
Lengte van de zak	250 mm
Bedbreedte	400 mm
Doorlaat hoofdspil	105 mm
Spiltoerental	25-1600 omw/min
Spilopname	Camlock D1-8
Konus in de spil	Ø 113
Verplaatsing dwarslede	mm
Verplaatsing bovenslede	230 mm
Langsvoedingen	0,044 - 1,48 mm/omw
Dwarsvoedingen	0,022 - 0,74 mm/omw
Metrische schroefdraden	0,45 - 120 mm
Withworth schroefdraden	7/16 - 80 TPI
Diametraal draad	7/8 - 160 DP
Moduul draad	0,25 - 60 MP
Opname losse kop	MK 5
Diameter pinole losse kop	90 mm
Slag pinole losse kop	235 mm
Hoofdmotor	400 V - 11 KW
Lengte	4710 mm
Diepte	1230 mm
Hoogte	1700 mm
Gewicht	3300 kg

Kompleet geleverd met:
Zelfcenterende 3-klawwplaat Ø mm
Onafhankelijke 4-klawwplaat Ø mm
Stelplaat Ø mm
Snelwisselbeitelhouder (multifix type)
kompleet met 4 beitelblokken
Vaste bril
Meelopende bril
<b>IJlgang voor langs- en dwars</b>
Komplete koelinrichting
Spatwaterkap
Voetrem
Klawwplaat beschermkap
Halogeen machinelamp
Reduceerbus con. Ø 113 - MK 5
2 vaste centers MK-5
Meedraaiend center MK 5
<b>EASSON 2-assen digitaal</b>
Gereedschapset
Bedieningshandleiding

