



KOLOMBOORMACHINE UWM 28A



KOLOMBOOR MACHINE TANDWIEL AANGEDREVEN UWM 28A MET AUTOMATISCHE SPINDELVOEDING (MECHANISCH).

Max. boorcapaciteit gietijzer	32 mm
Max. boorcapaciteit staal	28 mm
Max. boordiepte	150 mm
Boorkop snelspan	1~16 mm
Uitlading	320 mm
Max tap capaciteit staal/gietijzer	M12/M16
Max. afstand spindelneus/werktafel	768 mm
Max. afstand spindelneus/grondplaat	1220 mm
Spindel opname	MC 3
Spindel snelheden	8/75 - 3010 rpm
Spindel voeding	0.1-0.15-0.22-0.33 mm/omw
Werktafel afmeting	350 x 500 mm
Afmeting T sleuven	14 mm
Afmeting voet	400 x 680 mm
Kolom diameter	105 mm
Motor 3 fase 2 snelheden	0.9/1.2 KW - 400v
Afmetingen verpakking	1740 x 670 x 850 mm
Gewicht	210/235 Kg
Verpakking houten krat	
Koelpomp is als optie leverbaar	
Wijzigingen voorbehouden	