



## Tours à banc plat CNC

Diamètre de braquage Lit, max.	460	560
Diamètre de braquage dans le Pont, max.	635 mm	810 mm
Diamètre de braquage Traverse transversale, max.	285 mm	390 mm
Longueur de tournage, max.	860 mm	630 / 1140 / 1650 mm
Largeur maximale, max.	1250 mm	1000 / 1500 / 2000 mm
Largeur du lit	318 mm	345 mm
Taille du nez	DIN 55026 broche A2-6	DIN 55026 broche A2-8
Trou de broche	62 mm	87 mm
Vitesse de rotation de la broche	4500 U/min.	3500 U/min.
Cône pinole coudée	MK 5	MK 5
Voyage Quill	140 mm	200 mm
Diamètre pinole de la poupée	73 mm	75 mm
Puissance du moteur AC Siemens	9/11 kW	15/18 kW
Axe Z transversal	900 mm	1190 mm
Axe Z rapide	7000 mm/min.	7000 mm/min.
Axe X rapide	5000 mm/min.	5000 mm/min.
Répétabilité	+/- 0,005 mm	+/- 0,005 mm
Placement	+/- 0,01 mm	+/- 0,01 mm
Dimensions	1250 3330 x 2100 x 2230 mm	2970 / 3670 / 4170 x 2100 x 2230 mm
Poids de la machine	ca. 2200 kg	ca. 2700 / 2900 / 3200 kg

EMT -  
ZA du Ballon 90300 Offemont  
tél : 33 (0)3 84 26 55 88  
Adresse mail : [contact@e-m-t.fr](mailto:contact@e-m-t.fr)



Tours à banc plat CNC



EMT -  
ZA du Ballon 90300 Offemont  
tél : 33 (0)3 84 26 55 88  
Adresse mail : [contact@e-m-t.fr](mailto:contact@e-m-t.fr)