

Centre d'usinage vertical MAZAK NEXUS 510 C II

Armoire Matrix
Année 2008

Spécifications techniques :

Courses X/Y/Z	:	1050 x 510 x 510 mm
Distance nez de broche/table	:	150 - 660 mm
Distance surface de la colonne/centre broche	:	576 mm
Table	:	1300 x 550 mm
Poids max. admis sur la table	:	1200 kg
Vitesse max de broche	:	12 000 tr/min
Avances rapides X/Y/Z	:	36 m/min
Avances X/Y/Z	:	1 – 8000 mm/min
Cône	:	BT 40
Nombre d'outils	:	30
Ø/ longueur d'outils/poids	:	Ø 80mm/ 350 mm/ 8kg
Ø max d'outils avec poches adjacentes vides	:	Ø 125 mm
Temps de changement d'outil (copeau à copeau)	:	1,3 s
Moteur	:	18,5 kW
Poids de la machine	:	6900 kg
Dimensions	:	2880/2835/2843 mm

Options:

Convoyeur à copeaux
Arrosage centre broche 15 bars
Package Performance

„Spécifications techniques sous réserve“

GEMATEC

Délai de livraison

De suite

Sauf vente entre temps

Conditions de paiement

Après réception de la facture,
Au plus tard avant le chargement de la machine sur camion



„Spécifications techniques sous réserve“

4 Route du village
38110 Rochetoirin
gematec@gematec-france.fr

Tel : 04 74 83 60 38 / 09 52 29 32 32
Port : 06 71 48 30 65 / 06 82 41 54 02
www.gematec.eu