

CENTRE D'USINAGE HORIZONTAL

MAZAK HCN 6800

MATRIX II

ANNÉE : 2012

Réf : 233636



CARRACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Course X	1050 mm
Course Y	980 mm
Course Z	900 mm
Vitesse de broche	10000 tr/min
Déplacement rapide	60m/min

ÉQUIPEMENTS

Magasin 80 outils

Interface pour système de refroidissement

Préparation pour MMS-B optique de type OMP60

Synchronized tapping

G00 slope constant

OMP60 optical inspection probe

Swarf management system (7kg)

70 bar programmable pump in super

Tank with 10UM duplex filter

Integral coolant tank

Conveyor with rotary drum filtration

Mist filtration unit

Chip bucket

Signal tower (3 colour lights)

MAS BT spindle configuration

PHOTOS SUPPLÉMENTAIRES

