

## Tour Okuma LT 2000 2T2MY

Centre de tournage / fraisage CNC

Type de machine: Okuma LT 2000 EX

Contrôle: OSP-P200L

Année: 2019

Id 15073



### Caractéristiques techniques

Longueur max. à tourner: [mm] 700

Diamètre de tournage: [mm] 165 / 210  
(Standart)

Diamètre max. admis au-dessus du banc: [mm] 400

Entre pointes: [mm] 990

Alésage de broche : [mm] 62

Passage en barres: [mm] 52

Nez de broche: 6

Axe C 0,001°

Broche principale

Vitesse de rotation [1/min.] 50 - 5.000

Puissance total : [KW] 22

Mandrin broche principale Kitagawa BB-208

Broche de reprise

Vitesse maxi de broche : [1/min.] 6.000

Puissance total : [KW] 22

Passage en barres: [mm] 52

Mandrin 3 mors [mm] Kitagawa B-208

Nombre de tourelles : 2

### Caractéristiques d'équipement

Convoyeur à copeaux

unité de réfrigération Kühlmittel-Temperierung für Trommel-Muldenfilter TMF 300

Kit d'interface Robot-Loader-Interface

Cône d'outil :

Nombre d'outils: 16 + 16

Outil tournant 16 + 16

Vitesse d'outil motorisé 50 - 6.000

Puissance total : [KW] 5,5

Axe Y: [+/- mm] 2 x 50/-45

## Images

