

## Tour DMG Twin 42

Centre de tournage / fraisage CNC

Type de machine: Dmg Twin 42

Contrôle: Siemens Sinumerik 840 D

Année: 2002

Disponible après: sofort / now

Id 14903



### Caractéristiques techniques

Distance entre têtes de broche: 580 [mm]

Longueur max. à tourner: [mm] 650

Diamètre de tournage: [mm] 100

Diamètre max. admis au-dessus du banc: [mm] 145

Alésage de broche : [mm] 45

#### Broche principale

Vitesse de rotation [1/min.] 35 - 7.000

Puissance total : [KW] 25

Couple: [Nm] 200

#### Axe C

#### Broche de reprise

Vitesse de rotation [1/min.] 35 - 7.000

Couple: [Nm] 200

Alésage de broche : [mm] 42

#### Axe C

#### Course:

Axe X: [mm] 300 / 180 / 175 (X3)  
Gegenspindel / Sub spindle)

Axe Y: [+/- mm] + / - 40

### Caractéristiques d'équipement

unité de réfrigération

filtre à bande de papier

Convoyeur à copeaux

Pistolet d'arrosage

Manivelle électronique

Be-u. Entladeeinrichtung (Handhabungssystem)  
Fabr. Pneumotec / Loading and unloading device  
(handling system) make Pneumotec

Séparateur d'embrun d'huile

Broche de reprise überholt

Magasin de chargement de barres ILS-TBL

Axe Z: [mm] 650 / 650 / 670 (Z3)  
Gegenspindel / Sub spindle)

Déplacement rapide: (X/Y/Z) 30 / 15 / 30  
[m/min.]

Nombre de tourelles : 2

Nombre d'outils: 12 + 12

Outil tournant 12 + 12

Cône d'outil : VDI 25

Vitesse d'outil motorisé 4.000

Couple: [Nm] 20

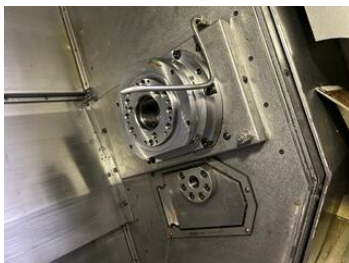
Contre-pointe

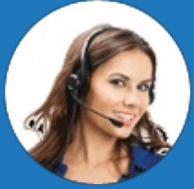
Puissance installée: [KW] 65 kVA

Poids de la machine: [kg] 10.400

Emplacement nécessaire (LxBxH): [m] 6,15 x 2,46 x 2,63

## Images





CONTACT Tel: +49 (0) 611 5101990 E-mail: [info@stenzel.de](mailto:info@stenzel.de)