

Tour horizontal bibroche biglia



Référence interne : DV

CARACTERISTIQUES:

Diamètre Max de Tournage: 580 mm

Longueur Max usinable: 560 mm

Course Axe X:: 170 mm

Course Axe Z:: 60 mm

Diamètre de l'alésage de broche (mm): 51 mm

Vitesse de broche maxi: 5000 tr/min

Type commande numérique: Fanuc 32 ib

Puissance de broche (kw): 15 kw

Nombre de postes de la tourelle: 12 outils

Axe C: oui

Dimensions machine (L x l x H):: 4200 x 2000 x 1900 mm

Poids machine (kg): 7000 kg

CONTRE BROCHE: oui

Palpeur outil: oui

Bras et tapis récupérateur de pièces: oui

Convoyeur à copeaux: oui

Filtration complète: oui

Outillage supplémentaire: Mandrin + mors (voir photo)

Année: 2011

TOUR CNC HORIZONTAL BI BROCHE BIGLIA B 545 SM DE
2011

Photos :

3/4 droit



3/4 arrière



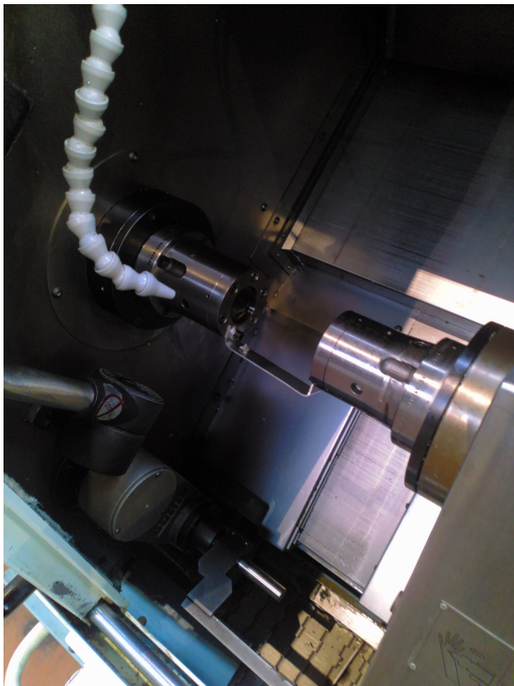
3/4 arrière droit



Commande numérique FANUC



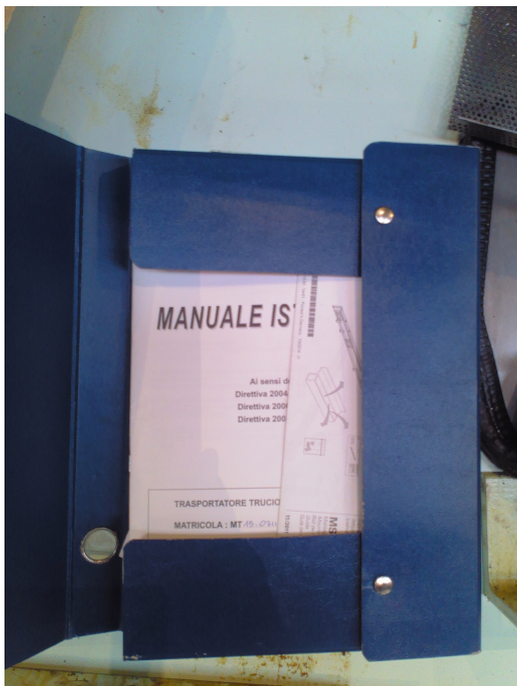
Palpeur outil plus évacuateur pièces automatique



Pédale de commande plus mandrin diamètre 160 mm 3 mors



Documentation



Conveyeur d'évacuation pièces automatique



Tourelle 12 positions

