

CN BIESSE ROVER A 3.30

Biesse - Code : AR01349



Description technique

Centre d'usinage BIESSE Rover A 3.30

- Matricule : 85862
- Année : 2007
- Origine : Italie
- État : Occasion
- Disponibilité : en stock

Caractéristiques techniques :

dimensions de la table de travail :

X=3060 mm

Y=1260 mm

Z= 150 mm

CN BIESSE ROVER A 3.30

Biesse - Code : AR01349

Description technique (suite)

- Flasque 4 positions pour renvoi dangle
- Cône ISO30
- Chargeur outils 10 positions
- Electrobroche 12KW
- Pompe a vide 100m3/h
- 6 Consoles a 3 ventouses ATS
- Tapis récupérateur copeaux
- Logiciel BIESSE WORK
- Tête de perçage :
Broches à percer verticales et indépendantes (N°) 15
Broches à percer horizontales et indépendantes (N°) 4
Scie Circulaire (sur axe X) diam. (mm) 125