



40 CV DA

(Ref. 20502032)

Perçage, taraudage sous lubrification des métaux, matières plastiques et bois

Usage intensif

Garantie :  

Photo et textes non contractuels

Informations produits :

- Bâti, tête et socle en fonte aciérée
- Colonne en acier
- Broche montée sur roulements à billes
- Commandes très basse tension et éclairage 24 V
- Arrêt coup de poing à accrochage
- Sectionneur cadenassable 4 points
- Système de taraudage semi-automatique + retour instantané
- Descente automatique 3 avances 0,2 / 0,1 / 0,05 mm/tr
- Ecran de protection de mandrin amovible asservi
- Large table mécanicien, déplacement de la table par crémaillère
- Variateur de vitesse électronique
- Affichage digital de la vitesse de broche

Livrée avec:

- Mandrin porte taraud M3 à M16
- Mandrin auto-serrant 16 mm
- Queue de mandrin
- Chasse cône
- Etau BSH 7 et jeu de brides

Caractéristiques techniques :

- Hauteur (cm) : 193.00
- Largeur (cm) : 56.00
- Longueur (cm) : 89.00
- Poids net (Kg) : 346.00
- Puissance (kW) 1.5
- Alimentation (V) 400 V tri
- Vitesse de broche (tr/mn) 65 : 2000
- Capacité de perçage maxi (mm) 40
- Capacité de taraudage maxi (mm) M20
- Cône morse CM4
- Diam colonne (mm) 115
- Course de broche (mm) 150
- Nombre de vitesses Variable
- d: distance broche colonne (mm) 265
- e: distance broche base (mm) 1 040
- f: distance broche table (mm) 140 - 720
- Dimension de table (mm) 560 x 475
- Entraxe rainurage table (mm) 220
- Eclairage Oui
- Ecran Asservi Oui
- Table-étau réversible Non
- Arrosage Oui
- Descente automatique (mm/tr) 0.05 - 0.1 - 0.2
- Descente lente Oui
- Taraudage semi-automatique Oui
- Table à mouvements croisés Non