



Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Table à mouvements croisés
Variateur de vitesses électronique
Descente lente
Taraudage semi-automatique
Bâti, tête et socle en fonte acierée
Colonne en acier
Poulies en aluminium usiné
Entraînement par courroies trapézoïdales avec réglage rapide de la tension
Broche montée sur roulements à billes
Retour de la broche réglable par ressort de rappel
Commandes très basse tension 24 V :
- marche/arrêt
- voyant de mise sous tension
- arrêt coup de poing à accrochage
- disjoncteur cadenassable 3 points
Ecran de protection amovible asservi
Eclairage 24 V
Isolation électrique IP 54
Niveau sonore 50 dB

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 180.00
Largeur (cm) : 43.50
Longueur (cm) : 88.00
Poids net (Kg) : 350.00
Puissance (kW) 1.5
Alimentation (V) 400 v tri
Vitesse de broche (tr/mn) 80 - 2030
Capacité de perçage maxi (mm) 32
Capacité de fraisage (mm) 60
Cône morse CM3
Diam colonne (mm) 110
Course de broche (mm) 110
Nombre de vitesses 14
d: distance broche colonne (mm) 280
e: distance broche base (mm) 1 210
f: distance broche table (mm) 50-630
Dimension de table (mm) 240 x 600
Entraxe rainurage table (mm) 130
Eclairage oui
Ecran Asservi.Oui

Déplacement de la table par crémaillère, graisseur de la vis sans fin
Tropicalisation à la demande
Modification en 230 V triphasé à la demande
Poulies en aluminium usiné

Course transversale / longitudinale (mm) 265 x 480
Descente automatique (mm/tr) Non
Descente lente oui
Taraudage semi-automatique Oui
Table à mouvements croisés Oui

Livrée avec mandrin auto-serrant et queue de mandrin