



Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Table à mouvements croisés, variateur de vitesses électronique, descente lente, descente automatique (3 avances)
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
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

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 185.00
Largeur (cm) : 47.50
Longueur (cm) : 90.00
Poids net (Kg) : 600.00
Puissance (kW) 2.2
Alimentation (V) 400 V tri
Vitesse de broche (tr/mn) 80 - 2030
Capacité de perçage maxi (mm) 40
Capacité de fraîsage (mm) 80
Cône morse CM4
Diam colonne (mm) 140
Course de broche (mm) 150
Nombre de vitesses 14
d: distance broche colonne (mm) 300
e: distance broche base (mm) 1 150
f: distance broche table (mm) 50-610
Dimension de table (mm) 300 x 540
Entraxe rainurage table (mm) 150
Eclairage oui
Ecran Asservi Oui
Table-étai réversible Non
Arrosage Oui
Course transversale / longitudinale (mm) 300 x 410
Descente automatique (mm/tr) 0,06 - 0,12 - 0,25
Descente lente oui
Taraudage semi-automatique Non
Table à mouvements croisés Oui

Livrée avec mandrin auto-serrant et queue de mandrin

SPC 40 TC VEL DA DL

(Ref. 20601142)

Perçage sous lubrification des métaux, matières plastiques et bois
Usage très intensif

Garantie : CE