



Photo et textes non contractuels

## Informations produits :

Variateur de vitesses électronique  
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  
Éclairage 24 V  
Isolation électrique IP 54  
Niveau sonore 50 dB  
Table-étai réversible 3 positions (vernier gradué), mors en ""V"" pour le perçage de tubes  
Etai monté sur glissière pour le centrage de la pièce à percer  
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"

## SPC 32 TE VEL

(Ref. 20601121)

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

Garantie : CE

## Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 180.00  
Largeur (cm) : 43.50  
Longueur (cm) : 88.00  
Poids net (Kg) : 290.00  
Puissance (kW) 1.5  
Alimentation (V) 400 v tri  
Vitesse de broche (tr/mn) 80 - 2030  
Capacité de perçage maxi (mm) 32  
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) 350 x 350  
Entraxe rainurage table (mm) 130  
Éclairage oui  
Ecran Asservi Oui  
Table-étai réversible Oui  
Arrosage Oui  
Largeur de mors (mm) 100  
Hauteur de mors (mm) 30  
Ouverture (mm) 100  
Descente automatique (mm/tr) Non  
Descente lente non  
Taraudage semi-automatique Non  
Table à mouvements croisés Non

Livrée avec mandrin auto-serrant et queue de mandrin