

# Perceuse d'établi SERVO 7150

<b>Etat</b>	<b>NEUF</b>
<b>Catégorie</b>	Perceuse
<b>Marque</b>	SERVO
<b>Modèle</b>	7150
<b>Numéro de série</b>	-
<b>Année de fabrication</b>	-
<b>Numéro de stock</b>	3049



## CARACTÉRISTIQUES

La perceuse **SERVO 7150** est une microperceuse d'établi à grande vitesse de broche.  
Maniable, très précise, elle est équipée en série d'une broche prenant les pinces B-8.  
Capacité de perçage dans l'acier jusqu'à 3 mm.  
Vitesses de broche de 200 - 20'000 tpm, en 2 étages, réglages en continu par potentiomètre intégré au bâti.  
Avec moteur à vitesses variables piloté par thyristor  
couvercle de protection amovible sur la courroie  
interrupteur encastré dans le bâti  
broche trempée et rectifiée  
levier de perçage à position angulaire réglable avec bague graduée ajustable  
système de rappel du quill à ressort réglable  
butée micro-métrique de profondeur  
comparateur frontal pour mesurer la course de la broche

### Caractéristiques

Capacité de perçage dans l'acier : 3 mm  
Vitesses de broche en continu : 200 - 20'000 t/m  
Broche prenant les pinces : B-8  
Course de la broche : 38 mm  
Distance broche - colonne : 89 mm  
Distance table - nez de broche : 0 - 130 mm  
Surface de la table 182 x 300 mm  
Hauteur totale : 342 mm  
Branchement électrique : 220 V  
Poids env. : 9,5 kg

## COMPOSITION ET ACCESSOIRES

