

Massicot IDEAL 5222 DIGICUT

Massicot avec presse hydraulique et barrage immatériel par cellules photoélectriques. Parfait pour la coupe des imprimés numériques.

- Longueur de coupe de 520mm.
- Entraînement électromécanique de la lame.
- Presse hydraulique.
- Réglage progressif de la pression (min. 200 daN, max. 1100 daN) avec affichage par manomètre.
- Descente de presse au pied pour le repérage ou le maintien de la pile avant la coupe.
- Platine de presse.
- Commande électronique programmable « EP » pour le déplacement de la butée arrière.
- Bouton moleté électronique pour le déplacement progressif à vitesse variable de la butée arrière.
- Matérialisation optique de la ligne de coupe par diodes par un éclairage puissant LED.
- Peigne de presse à double guidage pour une pression équilibrée.
- Butée arrière réglable avec butoirs mobiles, adaptée aux petits formats 32mm. guidée par vis sans fin de précision.
- 2 butées latérales sur tables avant et arrière.
- Porte-lame tout en acier avec glissières réglables.
- Lame de qualité supérieure en acier de Solingen.
- Jeu de 2 tables latérales, en option sur demande.

SCS (Système de Coupe Sécurisé)

Le massicot possède les dispositifs de sécurité suivants :

- Equipé de série d'un barrage immatériel par cellules photoélectriques sur la table avant.
- Carter de protection transparent sur la table arrière.
- Interrupteur principal cadenassable et contacteur à clé.
- Commande bi-manuelle temporisée anti-répétitive.
- Commande basse tension 24 Volt.
- Système d'entraînement breveté IDEAL.
- Retour automatique de la lame et de la presse de n'importe quelle position.
- Frein à disque pour l'arrêt instantané de la lame.
- Remplacement aisé de la lame, avec protection du tranchant.
- Réglage de profondeur de lame par l'extérieur.
- Remplacement aisé de la lame par l'avant sans enlever les carters.

Commande électronique « EP » de déplacement de la butée arrière

- Affichage digital des dimensions commutables en mm ou en pouces (précision au 1/10 mm).
- Saisie directe des dimensions sur clavier à 10 touches.
- Touche mémoire pour coupes répétitives (manuelle ou automatique).
- Commande programmable professionnelle (99 programmes de 99 positions chacun) avec exécution automatique.
- Possibilité de programmer jusqu'à 9 coupes répétitives au sein d'une position.
- Possibilité de supprimer, d'insérer ou de modifier, des dimensions dans le programme.
- Touche SET pour déplacement de la butée arrière à la dimension de référence.
- Fonction d'éjection du papier programmable.
- 2 touches programmables pour des dimensions fixes personnalisées.
- Autodiagnostic avec affichage de l'erreur sur la commande.



Caractéristiques techniques

Alimentation : 230V – 50Hz/1~ (d'autres sont disponible sur demande).

Puissance du moteur (consommation) : entraînement de la lame 1,5kW. Moteur de la butée 0,1kW.

Dimensions : H 1 310 x L 950 (1 650 avec tables latérales) x 1 090mm.

Poids : 328kg. et 352kg. avec tables latérales.

Coloris : gris clair.

Pour tout renseignement complémentaire, n'hésitez pas à nous contacter.