

MATÉRIEL PROXXON / MATÉRIELS PROXXON POUR OUTILS DE COUPE



Fraiseuses MICROMOT PROXXON CNC Ready - 230 V



Réf. **22027112**

Micro-fraiseuse PROXXON MF70 / CNC Ready - 230 V - 100 W

Réf. **22027112**

CARACTÉRISTIQUES

- Micro-fraiseuse PROXXON "MF70 / CNC Ready", 100 watts.
- Avec moteurs pas à pas pour l'axe X (transversal), Y (longitudinal) et Z (hauteur) en lieu et place des volants.
- Utile pour les utilisateurs qui ont déjà l'unité de commande ou veulent l'acheter.
- Moteurs pas à pas et interrupteur de référence avec 2.2 m de câble de connexion et une prise standard (SUB-D 9 pôles) pour les axes X,Y et Z.
- Livré sans unité de commande CNC et sans logiciel CNC.
- Les autres structures techniques sont identiques à la micro-fraiseuse MF70, à l'exception d'une table plus grande et des courses légèrement plus longues X (transversale) et Y (longitudinale).
- Les pinces de serrage MICROMOT (acier trempé, à 3 fentes), de Ø 1 - 1.5 - 2 - 2.4 - 3 - 3.2 mm sont incluses (page 412).
- Les pinces en acier sont incluses également.
- Données techniques :
- 230 V, 100 W, 50/60 Hz. Rotations de broche 5 000 à 20 000 tr/min.
- Table 250 x 70 mm. Course X (transversale) 150 mm, Y (longitudinale) 70 mm, Z (verticale) 70 mm.
- Résolution des moteurs pas à pas 0.005 mm, hauteur totale de 370 mm. Poids environ 7 kg.
- Tous les axes de la MF70 CNC Ready sont équipés avec un interrupteur de fin de course pour éviter en cas de problème d'aller trop loin...



- La micro-fraiseuse MF70 en version CNC Ready, une avancée technologique.



- Options possible :

- micro-table à coordonnées KT70 / CNC Ready ;

- mandrin diviseur pour micro-fraise MF70 et micro-table à coordonnées KT70 pour l'usinage de pièces circulaires, réf 22024264 (dans les pages précédentes) ;

- étau de machine de précision PM40 ;

- jeu de 3 fraises sur tige 3 mm en métal renforcée, réf 22027116, page 412.

• Voir options page 441.

Référence	Modèle / référence	Pince de serrage/table	Table/courses X - Y - Z mm
22027112	Micro fraiseuse CNC Ready / MF 70 CNC	6 MICROMOT / 3 rainures en T / 12 x 6 x 5 mm	250 x 70/150-70-70

Norme MICROMOT (12 x 6 x 5)

C'est une norme particulière aux outils électro-portatifs PROXXON, adaptée aux plans de travail fraisés à plat et représentée par trois fraises continues en T inversé de dimension 12 x 5 x 5 mm, traversant la table. Voir la table croisée KT150 page 426.

