

Étaux de machines et accessoires PROXXON



Étau pour machines PROXXON PRIMUS 100

Réf. **2202402**

CARACTÉRISTIQUES

- Étau de précision PRIMUS 100 de mêmes caractéristiques que la référence PRIMUS 75 (voir ci-dessous) avec les dimensions suivantes : largeur des mors 100 mm, ouverture 75 mm entraxe de rainures 135 mm, rainures 105 x 15 mm, poids 5 Kg. A utiliser avec le set de fixation, réf 22020394 en option.



Étau pour machines PROXXON MICROMOT MS4 75 mm

Réf. **22040502**

CARACTÉRISTIQUES

- Étau de machine MICROMOT MS4 en fonte d'aluminium à monter sur les différents supports de perçage MICROMOT MB 140/S et MB 200 comprenant :
 - Trois surfaces d'appui fraisées avec rainures s'adaptant aussi à la butée longitudinale de la perceuse d'établi TBM220, les références MB140/S et MB200.
 - Prisme vertical et horizontal pour matériaux ronds.
 - Largeur des mâchoires 50 mm, hauteur de mâchoires 10 mm.
 - Écartement maximum 34 mm.



Étau pour machines PROXXON PRIMUS 75

Réf. **22024275**

CARACTÉRISTIQUES

- Étau de précision PRIMUS 75 pour machines PROXXON, fonctionnement souple avec guidage précis des mors.
- Corps de base en fonte spéciale avec guidage fraisé sur CNC, mors échangeables. Surface de travail fraisée plan. Axes à filetage hélicoïdal roulé pour une grande souplesse de fonctionnement même en cas de charge axiale élevée. Largeur des mors 75 mm, ouverture 65 mm, entraxe de rainure 100 mm, rainures 80 x 11 mm. Poids 2.5 kg. A utiliser avec le set de fixation (option), réf 22020394 pour fixation sur les tables de travail de BFB 2000 - KT150 et perceuse d'établi TBH.



Set de fixation pour étau PROXXON PRIMUS pour machines

Réf. **22020394**

CARACTÉRISTIQUES

- Set de fixation pour étaux PRIMUS / PROXXON pour machines. Utilisé pour fixer sur la table de travail BFB 2000 ou sur la table croisée KT150 avec la perceuse d'établi TBH, des supports de perçage.



Étau pour machines PROXXON PM 40

Réf. **22024260**

CARACTÉRISTIQUES

- Étau PM 40 avec les dimensions suivantes : largeur de mors 46 mm, ouverture 34 mm, longueur totale 70 mm.
- Convient particulièrement aux travaux très précis avec la micro-fraiseuse MF 70 ou la micro-table à coordonnées KT 70.
- Mise en place latéralement aux extrémités de la table avec des coulisseaux et des vis correspondantes aux rainures en T selon la norme MICROMOT 12 x 6 x 5 mm.
- Livré avec tasseaux et vis de fixation dans un boîtier en bois à couvercle coulissant.

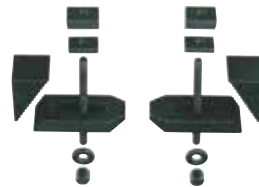


Brides étagées de serrage norme MICROMOT pour jusqu'à 35 mm d'épaisseur

Réf. **210415KIT**

CARACTÉRISTIQUES

- Brides étagées de serrage en acier fraisé comprenant 2 blocs étagés et 2 pattes.
- Avec des coulisseaux et des vis correspondantes pour rainures en T pour la norme MICROMOT (12 x 6 x 5 mm). Dans une boîte en bois avec couvercle coulissant.
- Utilisable pour des pièces jusqu'à 35 mm d'épaisseur.



Étau pour machines PROXXON PM 60

Réf. **22024255**

CARACTÉRISTIQUES

- Étau de machine de précision PM 60 de PROXXON, en acier fraisé.
- Largeur des mors 60 mm, ouverture 42 mm. Longueur totale 100 mm.
- Mêmes caractéristiques que le modèle PM40 ci-dessus. Livré avec tasseaux et vis de fixation dans un boîtier en bois à couvercle coulissant.



Brides étagées de serrage norme MICROMOT pour jusqu'à 20 mm d'épaisseur

Réf. **22040507**

CARACTÉRISTIQUES

- Kit identique au précédent mais pour des pièces jusqu'à 20 mm d'épaisseur.
- En boîte bois, couvercle coulissant.



MICROMOT

Le cœur des outils MICROMOT en 230 volts est un moteur spécial en courant continu (DC).

Grace à la technologie à aimant permanent et en rapport à sa taille il est très puissant, silencieux et à longue durée de vie.

Ce moteur à haute efficacité consomme pour la même puissance moins de courant que d'autres moteurs utilisés habituellement.

L'utilisation de ce moteur a été étudié pour concevoir des appareils de petite section, maniables et à haute performance.