



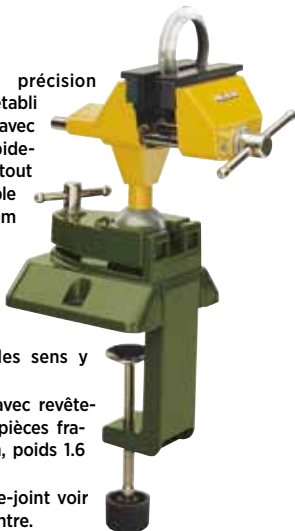
Étaux d'établi PROXXON

Étau mécanique de précision PROXXON FMZ

Réf. **220405FMZ**

CARACTÉRISTIQUES

- Étau mécanique de précision PROXXON FMZ pour établi réalisé en fonte de zinc avec serre-joint. Se fixe rapidement et sûrement sur tout établi ou plateau de table d'une épaisseur de 60 mm maximum.
- Il se fixe également sur tout plan de travail à l'aide de 2 vis courantes.
- Rotule orientable et inclinable dans tous les sens y compris vers le bas.
- Mâchoires de 75 mm avec revêtement protecteur pour pièces fragiles, ouverture 70 mm, poids 1.6 kg.
- Pour modèle sans serre-joint voir le modèle FMS75, ci-contre.
- Poids : 2.15 kg.



Étau mécanique de précision PROXXON FMS75

Réf. **22040504**

CARACTÉRISTIQUES

- Étau mécanique de précision PROXXON FMS75 en fonte de zinc. Pour montage sur établi.
- Modèle identique au FMZ, mais sans système de fixation sur l'établi, un pied à ventouse puissante permet de le positionner sur toute surface lisse.
- Poids : 1.96 kg.



Outils et accessoires pour tour 150 mm PROXXON

PRO



Outils de tournage HSS au cobalt pour tour PROXXON 150 mm, 6 pièces

Réf. **22024524**

CARACTÉRISTIQUES

- Jeu de 6 outils de tournage PROXXON réalisés en acier HSS au cobalt, finition poli.
- 1 alésoir ;
- 1 burin de dégrossissage ;
- 1 burin de tronçonnage ;
- 1 burin de finition ;
- 1 burin à charioter coudé droit ;
- 1 burin à charioter coudé gauche.
- Livré dans un coffret bois à couvercle coulissant.
- Dimensions de chaque outil 6 x 6 x 60 mm.
- Spécialement conçu pour tour FD150/E (page suivante).



Jeu de 7 pinces de serrage PROXXON multi usage type ER (DIN 6499/B)

Réf. **22024154**

CARACTÉRISTIQUES

- Jeu de 7 pinces de serrage PROXXON multi usage type ER (DIN 6499/B).
- Grande précision de concentricité.
- Peut être réduite à 0.5 mm au diamètre maximum (pas de mesures intermédiaires).
- Diamètre 11.5 mm, longueur 18 mm.
- 1 pièce de chaque pour diamètre 2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 - 6 et 7 mm avec écrou de serrage M16 x 1.
- Livré dans une boîte bois.
- A utiliser sur l'arbre principal du tour FD 150/E, page suivante.



Mandrin PROXXON à queue et couronne crantée Röhms 10 mm

Réf. **22024152**

CARACTÉRISTIQUES

- Mandrin PROXXON à queue, à couronne crantée Röhms pour tour FD150/E.
- Version industrielle avec grande précision de concentricité (jusqu'à 10 000 tr/min).
- Livré complet avec queue de 10 mm, pour montage sur la poupée du tour FD150/E, page suivante.
- Écartement de 0.5 à 6.5 mm, poids 130 grammes.
- Livré avec une clé de mandrin correspondante.
- Note : Pour le tour PF400, PD400 et fraiseuse PF230 voir le mandrin Réf 22524110 (page 438).



Bac de récupération pour tour PROXXON FD150/E

Réf. **22524156**

CARACTÉRISTIQUES

- Bac de récupération de copeaux PROXXON avec protection contre les projections pour tour FD150/E.
- En tôle d'acier de 1.5 mm d'épaisseur, revêtement par pulvérisation.
- Les bords sont biseautés à l'avant et à l'arrière pour permettre un nettoyage facile.
- Base en acier avec perçages pour une fixation sur le plan de travail par vis (la cuve reste étanche).
- Dimensions L 400 x I 165 x H 140 mm.
- Le tour sur la photo n'est pas compris, voir le tour FD150/E page suivante.

