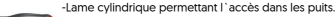
FACOM Tournevis pour vis à tête fendue Protwist type AT

STANDARDS: NF ISO 2380-1, NF ISO 2380-2, ISO 2380-1, ISO 2380-2, DIN ISO 2380-1, DIN ISO 2380-2, ASME B107.600



- -Lame extra-longue jusqu'à 300 mm pour accès difficiles et éloignés.
- -Traitement thermique en ligne : + 100% de durée de vie et + 100% de résistance.
- -Matière du manche : Soft Grip pour plus de confort et toujours résistant aux produits chimiques.
- -Traitement « tri-coating » de la lame (Zinc-Nickel-Chrome) : 4 fois plus de résistance à la corrosion.
- -Ergonomie optimisée du manche : + 10% de couple.
- -Marquage laser : pour une meilleur résistance à l'usure.
- -Usinage des empreintes par commande numérique : meilleure adaptation de la vis en augmentant le transfert de couple et en réduisant l'usure.

Beschreibung	Article
Tournevis pour vis à tête fendue - AT - Tournevis protwist pour vis à fente lames frasées - 3.5x100	13629010
Tournevis pour vis à tête fendue - AT - Tournevis protwist pour vis à fente lames frasées - 3x75	13629013
Tournevis pour vis à tête fendue - AT - Tournevis protwist pour vis à fente lames frasées - 4x100	13581364

Désistement: Le contenu de ce support d\'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

ERIKS

Page 1/1