

Fiche technique du produit

802-120

EAN-No. 4000896144853



Taille 2 x 12 mm · ● ·



- Lame ronde
- Manche en 3 composants antidérapant HAZET – pour une bonne transmission de puissance
- Surface : chromée
- ISO 2380-1 forme A, ISO 2380-2:2004
- Sortie : ●
- Taille: · 2 x 12 mm
- Dimensions: 329 mm
- Longueur I1: 200 mm
- Poids net (kg): 0,24 kg

Lame équipée d'un collet à 6 pans en tant que prise de clé, permettant l'application d'une force de desserrage élevée

- Manche en 3 composants, conçu par des scientifiques du travail allemands :
 - Composant 1 (dur) : fixation optimale de la lame
 - Composant 2 (dur) : résistance aux chocs
 - Composant 3 (souple) : moins de ripage et plus de force de pression axiale
- Manche anatomique pour une liaison optimale entre la main et le tournevis
- Embout à 6 pans décalé dans la zone de grip devant pour :
 - **moins de ripage**
 - éviter que le tournevis puisse tomber par terre
- Antidérapant même avec des mains graisseuses
- Grande zone de rotation rapide
- Résistance à l'essence, à l'acide, au skydrol et au liquide de frein, etc.
- L'extrémité grise pour une protection anti-corrosion et assurant l'accrochage sûr sur la vis

Numéro d'article

802-120

Poignée

Manche en 3 composants antidérapant HAZET – pour une bonne transmission de puissance