

FORMAT Tournevis pour vis à tête fendue type 6265



Modèle :

en acier spécial fortement allié. A partir d'une largeur de lame de 4,5 mm, muni en plus d'une bague six pans pour le serrage assisté avec clé à fourche ou clé polygonale. En outre, le symbole de l'empreinte et la taille sont gravés sur la tête du tournevis.

Lame revêtue assurant une meilleure transmission du couple et précision d'ajustage. Manche ergonomique bicomposants, avec zones souples intégrées et plats empêchant le tournevis de rouler.

| Largeur de lame mm | Épaisseur de lame mm | Longueur de lame mm | Article |
|-----------------------|-------------------------|------------------------|----------|
| 3.5 | | 75 | 17205270 |
| 4 | | 90 | 17205287 |
| 5.5 | | 100 | 17205294 |
| 7 | 1.2 | 130 | 17205302 |
| 9 | 1.6 | 160 | 17205319 |
| 10 | 1.6 | 200 | 17206033 |
| 12 | | 200 | 17205263 |

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.