

WERA Tournevis cruciformes VDE Pozidriv type 6346



Modèle :

en acier spécial fortement allié. Lame ronde, isolée. Manche et lame isolés jusqu'à 1000 V conformément aux normes CEI 60900, DIN EN 60900, VDE 0682/partie 201. En outre, le symbole de l'empreinte et la taille sont gravés sur la tête du tournevis.

Diamètre de lame réduit pour travailler sur les vis enfoncées profondément. Avec manche ergonomique Kraftform-Plus à 3 composants, à zones souples intégrées pour une meilleure prise et six pans empêchant le tournevis de rouler.

Caractéristiques

Approuvé VDE: Oui

| Système à visser | Taille | Longueur de lame mm | Article |
|------------------|--------|------------------------|----------|
| Pozidriv | 1 | 80 | 12521640 |
| Pozidriv | 2 | 80 | 12521641 |

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.