

Clé mâle six pans courte 14,0 mm, oxydée noire - Wiha 01137

Réf. article **WH-01137** Fabricant **Wiha**
 Réf. fabricant **350140** EAN **4010995011376**

Clé mâle six pans courte 14,0 mm en acier chrome-vanadium trempé à coeur, finition oxydée noire. Longueur totale 151 mm, lame de 70 mm. Conforme à ISO 2936K.

DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article	Produit original
Estado del artículo	Nuevo
Numéro de tarif douanier	82041100
Pays d'origine	Allemagne
Poids	0.256 kg
Version	TEC



NORMES & CONFORMITÉ

Sécurité ESD **ISO 2936**

DESCRIPTION

La clé mâle Wiha 350 en 14,0 mm couvre la partie haute des dimensions standard pour vis à six pans creux. La lame de 70 mm assure un bon guidage dans les perçages profonds, tandis que la longueur totale de 151 mm permet une application maîtrisée des couples importants.

Avantages

- Acier chrome-vanadium trempé à coeur - haute résistance à la torsion pour les fixations lourdes
- Finition oxydée noire - protection durable sans impact sur les cotes
- Longueur de lame 70 mm - guidage stable dans les perçages profonds
- Longueur totale 151 mm, couple maîtrisé grâce au bras de levier adapté
- Conforme à ISO 2936K

Données techniques

- Six pans femelle : 14 mm

- Longueur totale : 151 mm
- Longueur de lame (courte) : 70 mm
- Dimensions du produit : 154 x 70 x 16 mm (L x l x h)
- Matière : acier chrome-vanadium, oxydé noir
- Norme : ISO 2936K

Applications

Pour les vis à six pans creux de 14 mm en construction mécanique lourde, charpente métallique et montage industriel. Fabriqué en Allemagne (SH 82041100).