

## Lame interchangeable electric Clé à douille six pans pour tournevis dynamométrique à manche transversal electric 13,0mm (38929)



Augmente votre efficacité : Gain de place grâce à un vaste système de lames interchangeables.

Vous offre une protection totale : chaque outil est testé individuellement à 10.000 V AC et approuvé pour 1.000 V AC.

Application : En combinaison avec le tournevis dynamométrique Wiha à manche transversal TorqueVario®-S T electric, convient pour le vissage contrôlé à un couple donné, par exemple dans les activités de montage industrielles.

Lame de tournevis : Acier au chrome-vanadium-molybdène de haute qualité, trempé à cœur, bruni.

Lame : Isolation protectrice directement injectée sur la lame.

Lors de travaux sur des pièces sous tension, la sécurité de l'utilisateur est primordiale. La lame interchangeable electric permet, en combinaison avec le tournevis dynamométrique isolé Wiha manche transversal TorqueVario®-S electric, de contrôler le serrage et le desserrage des vis. La lame interchangeable isolée est soumise à un test unitaire conformément à la norme internationale IEC 60900 et permet de travailler en toute sécurité à proximité de pièces sous tension jusqu'à 1.000 V AC.

Uniquement compatible avec le tournevis dynamométrique Wiha avec poignée transversale TorqueVario®-S T electric.

Testé selon la norme IEC 60900.

- Emballage sous blister : Non
- Article ESD : Non
- Hexagone mâle 1 (mm) : 13 mm
- Valeur de couple max (Nm) : 20 Nm
- longueur totale (mm) : 136 mm
- avec batterie : Non

N° d'article **WL72618**

Désignation alternative de l'article **283794130**

Products for the electronic industry



Fabricant	WIHA
Fabricant Numéro d'article	38929
longueur	202 mm
largeur	77 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
normes	Testé selon la norme IEC 60900.
ligne de produits	283794
VDE	oui
type de vis	hexagonal
Conforme aux normes ESD	non
masse de conditionnement	unique