

△ 1000V
IEC 60900

Pour un travail précis et efficace et une bonne reproductibilité, il est indispensable de respecter le couple de serrage exact.

Cette une mission parfaite pour les nouveaux tournevis dynamométriques Weidmüller avec leur poignée ergonomique et leur système unique de lame de rechange.

- Modèle compact et particulièrement léger
- Réglage du couple avec outil particulier (livré avec le produit), modification involontaire du réglage impossible
- Ergonomique, taille des poignées adaptée à la plage de couple
- Outils contrôlés unitairement avec numéro d'identification, contrôle qualité à 100% avec justificatif et référence au produit.
- Clic parfaitement audible et perceptible lorsque le couple est atteint ce qui évite des gestes inutiles
- Lames de rechange en acier de haute qualité à faible taux d'usure
- Tous les outils respectent les précisions des normes : EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Précision +/- 6% de la valeur de l'échelle réglée

Informations générales de commande

Version	Screwdriver insert
Référence	2506010000
Type	WB I T15
GTIN (EAN)	4050118520545
Qté.	1 Pièce

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	7 mm
Hauteur	75 mm
Largeur	7 mm
Poids net	9 g

Profondeur (pouces)	0.2756 inch
Hauteur (pouces)	2.9527 inch
Largeur (pouces)	0.2756 inch

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

ETIM 8.0	EC003864
ETIM 10.0	EC003864
ECLASS 15.0	21-04-42-02

ETIM 9.0	EC003864
ECLASS 14.0	21-04-42-02

Caractéristiques techniques

Description de l'article	Lames amovibles isolées VDE pour vis Torx
--------------------------	--

Outils à couper

Forme	Torx
Réglage du couple, max.	5 Nm

Taille	T15
--------	-----