

WB SI SL 0,8X4,0

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com




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 | Insert de tournevis |
| Référence | 2433190000 |
| Type | WB SI SL 0,8X4,0 |
| GTIN (EAN) | 4050118443646 |
| Qté. | 1 pièce(s) |

WB SI SL 0,8X4,0

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.comwww.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

| | | | |
|------------|-------|---------------------|------------|
| Profondeur | 7 mm | Profondeur (pouces) | 0,276 inch |
| Hauteur | 75 mm | Hauteur (pouces) | 2,953 inch |
| Largeur | 7 mm | Largeur (pouces) | 0,276 inch |
| Poids net | 8 g | | |

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002116 | ETIM 7.0 | EC002116 |
| ETIM 8.0 | EC003864 | ECLASS 9.1 | 21-04-04-90 |
| ECLASS 10.0 | 21-04-04-90 | ECLASS 11.0 | 21-04-42-04 |
| ECLASS 12.0 | 21-04-42-04 | | |

Caractéristiques techniques

Description de l'article
Lame amovible isolée VDE
pour vis à tête fendue,
taille 0,8x4

Outils à couper

| | | | |
|--------------------------|--------|-------------------------|--------|
| Épaisseur de la lame (A) | 0,8 mm | Forme | Fendue |
| Largeur de la lame (B) | 4 mm | Réglage du couple, max. | 2,5 Nm |

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité
[Manufacturer's Declaration - Slim Bits](#)

Catalogue
[Catalogues in PDF-format](#)