

**SAI-SCREWTY TOOL BOX****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**L'outil idéal pour tout type d'application**

Screwty® est un outil polyvalent idéal pour le raccordement de tous les câbles d'actionneurs et de capteurs standard. Le Screwty® permet d'accéder facilement même aux connecteurs débrochables ronds difficiles d'accès. Les connecteurs débrochables se détachent et se vissent fermement sans gros effort, par un simple mouvement de rotation. Le Screwty® constitue une solution unique et utilisable dans le monde entier qui s'adapte à la plupart des câbles et des connecteurs débrochables même d'autres fabricants (plus de 90 %). Le Screwty® se compose d'une poignée avec un raccordement usuel du commerce de 1/4 de pouce. Utilisable pour toutes les tailles : pour les connecteurs débrochables ronds M12 et M8, pour les connecteurs mâles et femelles à câbler M12F et M8F et pour les connecteurs mâles et femelles M23.

**Informations générales de commande**

Version	Bolting tool
Référence	<a href="#">1939170000</a>
Type	SAI-SCREWTY TOOL BOX
GTIN (EAN)	4032248615490
Qté.	1 Pièce
Emballage	Étui en plastique + support moulé

**SAI-SCREWTRY TOOL BOX**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Dimensions et poids**

Poids net 1320 g

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS Non affecté  
REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Classifications**

ETIM 8.0	EC000149	ETIM 9.0	EC000149
ETIM 10.0	EC000149	ECLASS 14.0	21-01-90-90
ECCLASS 15.0	21-01-90-90		

**Outils à couper**

Réglage du couple, max. 7 Nm      Réglage du couple, min. 0.5 Nm

**Note importante**

Informations sur le produit Livraison avec :  
• Tournevis dynamométrique 0,5-1,7 Nm + aide au réglage  
• Tournevis dynamométrique de 2,0 à 7,0 Nm  
• lame amovible 1/4 pouce  
• Fixation M8 pour lignes moulées  
• Fixation M8F pour connecteurs personnalisables  
• Fixation M12 pour lignes moulées  
• Fixation M12F pour connecteurs personnalisables  
• Jeu de couteaux :  
Torx T8 / T10 / T20 / T25  
Clé Allen 2.5 / 3.0 / 4.0  
Cruciforme PH0 / PH1 / PH2  
Plate 0,5x3,0 / 0,6x3,5 / 0,8x4,0  
• Étui en plastique + support moulé