



<b>EAN:</b>		<b>Dimension:</b>	0x0x0 mm
<b>Numéro de pièce:</b>	10008842025	<b>Poids:</b>	0 g
<b>Numéro d'article:</b>	335 Stubby ADK 2025	<b>Pays d'origine:</b>	
		<b>Numéro de tarif douanier:</b>	82054000

Petit tournevis à lame courte pour les endroits difficiles d'accès. Le manche bicomposant Kraftform, qui combine astucieusement les zones dures et tendres, permet une prise en main sûre et un travail précis. Les lames présentent tous les avantages de la technologie d'embouts Wera. Traitement de surface spécial des lames pour une protection anticorrosion accrue et un ajustement optimal dans la vis. La forme hexagonale du manche empêche ce dernier de rouler sur le plan de travail.

Lien

Wera - 335 Stubby ADK 2025  
10008842025 -

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: info@wera.de

**Forme compacte**



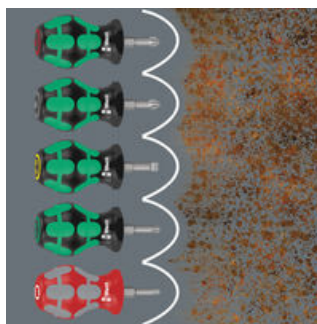
Petit manche avec porte-embout, extrêmement court pour les endroits difficiles d'accès.

**Prise en main ergonomique**



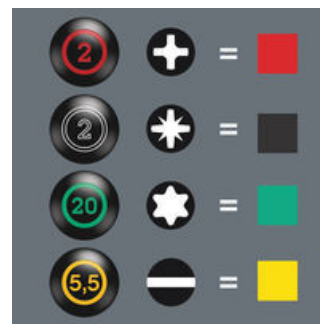
Le manche Kraftform bicomposant permet la transmission de forces élevées grâce aux zones tendres antidérapantes sur le manche. Quant aux zones dures, elles permettent une vitesse de travail élevée et un repositionnement rapide de la main.

**Longévité accrue**



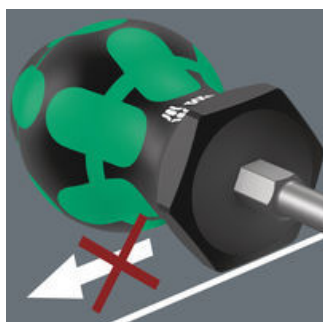
Le traitement de surface spécial des lames assure une protection anticorrosion accrue et un ajustement optimal dans la vis.

**Système de repérage d'outils  
Take it easy**



Tournevis avec Take it easy : une couleur en fonction de l'empreinte et marquage de la taille.

**Dispositif anti-roulement**



La forme hexagonale empêche l'outil de rouler hors du poste de travail. Fini le temps perdu à la recherche d'outils !

**Autres variantes de cette famille de produits:**

	mm	mm	mm	mm	mm	inch	inch
10008842025	1,0	5,5	24,5	54	5,5	7/32"	1"

**Lien**

Wera - 335 Stubby ADK 2025  
10008842025 -

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: info@wera.de