

967 SXL HF Clés mâles coudées TORX® Multicolour avec fonction de retenue,
version longue, TX 10 x 112 mm
Clés mâles coudées pour vis TORX®



EAN:	4013288194169	Dimension:	115x23x4 mm
Numéro de pièce:	05024473001	Poids:	7 g
Numéro d'article:	967 SXL TORX® HF Multicolour	Pays d'origine:	CZ
		Numéro de tarif douanier:	82041100

- Clés mâles coudées pour vis à empreinte TORX®
- Avec fonction de retenue sur la longue lame pour un maintien efficace de la vis sur l'outil
- Take it easy : marquage de couleur selon la taille
- Le gainage rend le travail agréable et sûr, même à basses températures
- Phosphaté zinc

Clé mâle coudée Wera haute qualité, pour vis à empreinte TORX®. Avec fonction de retenue sur la longue lame pour un maintien efficace de la vis sur l'outil. La finition BlackLaser assure une excellente protection des surfaces, y compris contre la corrosion, ainsi qu'une haute longévité. Avec repéreur d'outils "Take it easy" d'identification des calibres par couleur.

Lien

https://products.wera.de/fr/cles_males_coudees_cles_males_coudees_pour_vis_torx_967_sxl_torx_hf_multicolour.html

Wera - 967 SXL TORX® HF Multicolour
05024473001 - 4013288194169

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

967 SXL HF Clés mâles coudées TORX® Multicolour avec fonction de retenue, version longue, TX 10 x 112 mm
Clés mâles coudées pour vis TORX®



Avec fonction de retenue pour vis TORX®



Les outils TORX® HF développés par Wera se distinguent par l'optimisation géométrique du profil TORX® d'origine. En résulte un coincement mécanique entre l'empreinte de l'embout et l'empreinte de la vis, les vis TORX® sont maintenues en toute sécurité sur l'outil conformément à la spécification Acument Intellectual Properties ! Particulièrement utile dans les espaces restreints où l'on ne peut pas utiliser la deuxième main pour maintenir la vis.

Les clés mâles coudées à gainage plastique



Les clés mâles coudées à gainage plastique sont réalisées dans un matériau circulaire facilitant la préhension. Le gainage rend le travail agréable et sûr, même à basse température. Protection anticorrosion élevée grâce au traitement de surface spécial BlackLaser. Bien visible, l'inscription portée sur le gainage aide à repérer la dimension et facilite la recherche des outils.

Repérage



Grâce à leur repérage respectif, les clés mâles coudées sont toutes rapidement à portée de main ; en outre, les clés mâles coudées "Take it easy" sont dotées d'un code couleur.

Système « Take it easy »



Le système "Take it easy" une couleur = une dimension afin de trouver très facilement l'outil nécessaire. Système de guidage en fonction des dimensions des outils six pans (clés mâles coudées, douille-embouts Zyklop), vis et écrous hexagonaux (clés Joker, douilles Zyklop et douille-embouts Zyklop a fonction de retenue) et vis TORX® (clés mâles coudées, douille-embouts Zyklop).

Autres variantes de cette famille de produits:



			mm	mm	inch	inch
05024471001	iceblue_277C	TX 8	90	16	3 1/2"	5/8"
05024472001	tuerkis_339C	TX 9	101	16	4"	5/8"
05024473001	leuchtgruen_375C	TX 10	112	19	4 7/16"	3/4"
05024474001	leuchtgelb_yellowC	TX 15	123	21	4 7/8"	27/32"
05024475001	pink_241C	TX 20	137	24	5 3/8"	1"
05024476001	gelb_123C	TX 25	154	27	6 1/16"	1 1/16"
05024477001	blau_307C	TX 27	172	31	6 3/4"	1 1/4"
05024478001	leuchtorange_152C	TX 30	195	37	7 11/16"	1 7/16"
05024479001	rot_200C	TX 40	224	42	9"	1 11/16"

Lien

https://products.wera.de/fr/cles_males_coudees_cles_males_coudees_pour_vis_torx_967_sxl_torx_hf_multicolour.html

Wera - 967 SXL TORX® HF Multicolour
05024473001 - 4013288194169

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