



EAN:	4013288111982	Dimension:	222x86x25 mm
Numéro de pièce:	05021728001	Poids:	463 g
Numéro d'article:	950/13 Hex-Plus Imperial 1	Pays d'origine:	CZ
		Numéro de tarif douanier:	82041100

- Jeu de clés mâles coudées pour vis à six pans creux
- Hex-Plus conférant une longévité supérieure aux vis à six pans creux
- BlackLaser pour une protection élevée contre la corrosion et une haute longévité
- Grâce à la dimension facilement repérable, les clés sont faciles à trouver
- Clip en matériau très résistant pour une grande longévité

Jeu de clés mâles coudées haute qualité, pour vis six pans creux du système impérial, sous clip très pratique, réalisé dans un matériau inusable garantissant un maintien sûr et durable des clés tout en facilitant leur retrait. Clés mâles coudées à profil Hex-Plus : offre des surfaces d'appui plus vastes dans la tête de vis. L'effet d'entaille est réduit au minimum, la destruction de la tête de la vis quasiment éliminée. La sphère terminant la partie longue permet un travail sûr, même dans les situations de montage complexes. La finition BlackLaser assure une excellente protection des surfaces, y compris contre la corrosion, ainsi qu'une haute longévité. Accès rapide grâce à la mention du calibre portée sur la clé par gravage laser et résistant de ce fait à l'abrasion.

Lien

https://products.wera.de/fr/cles_males_coudees_cles_males_hexagonales_coudees_950_13_hex-plus_imperial_1.html

Wera - 950/13 Hex-Plus Imperial 1
05021728001 - 4013288111982

Contenu du jeu:

**950 PKL inch**

05022068001	1 x 5/64" x 100 mm
05022070001	1 x 3/32" x 112 mm
05022071001	1 x 7/64" x 119 mm
05022072001	1 x 1/8" x 126 mm
05022073001	1 x 9/64" x 132 mm
05022074001	1 x 5/32" x 140 mm
05022076001	1 x 3/16" x 160 mm
05022078001	1 x 7/32" x 180 mm
05022079001 ¹⁾	1 x 0.05" x 83 mm
05022080001	1 x 1/4" x 190 mm
05022081001 ¹⁾	1 x 1/16" x 91 mm
05022082001	1 x 5/16" x 200 mm
05022095001	1 x 3/8" x 212 mm

1) hexagonal standard

Clés mâles coudées



Nous avons simplement remis en question la classique clé mâle coudée. En effet, lors de son utilisation, elle arrondit bien trop souvent les empreintes des vis, avec pour conséquence que celles-ci ne peuvent plus être actionnées et que l'outil dérape. Les outils Wera Hex-Plus possèdent des surfaces d'appui plus grandes dans la tête de vis. L'effet d'entaille et, par conséquent, la déformation de la vis sont diminués. Avec la possibilité, simultanément, de transmettre des couples jusqu'à 20 % supérieurs.

Hex-Plus



Le problème des vis à six pans creux tient à la finesse des surfaces d'appui sur lesquelles s'opère la transmission de la force depuis l'outil. Résultat : la tête de vis peut être endommagée. Les outils Hex-Plus possèdent des surfaces d'appui plus larges qui empêchent ce problème. Le couple transmis peut être jusqu'à 20% plus élevé. Bon à savoir: les outils Hex-Plus s'utilisent sur toutes les vis à six pans creux standard !

Pointe sphérique



Les pointes sphériques permettent de faire basculer ou pivoter l'axe de l'outil par rapport à celui de la vis, autorisant un vissage "en coin".

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.

Lien

https://products.wera.de/fr/cles_males_coudees_cles_males_hexagonales_coudees_950_13_hex-plus_imperial_1.html

Wera - 950/13 Hex-Plus Imperial 1
05021728001 - 4013288111982

Excellent protection des surfaces



Clés mâles coudées à finition superficielle BlackLaser pour une excellente protection des surfaces et une grande longévité.

Maintien sûr et prélèvement facile



Le matériau inusable du support garantit un maintien sûr des clés mâles coudées tout en simplifiant leur sortie.

Lien

https://products.wera.de/fr/cles_males_coudees_cles_males_hexagonales_coudees_950_13_hex-plus_imperial_1.html

Wera - 950/13 Hex-Plus Imperial 1
05021728001 - 4013288111982