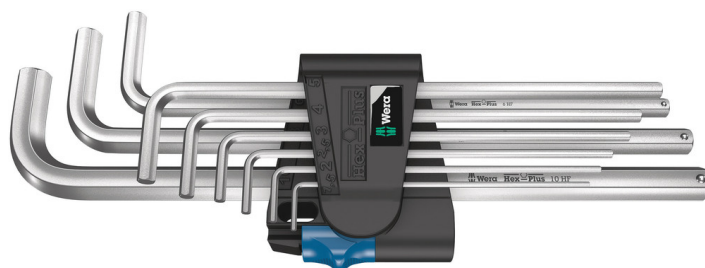


950/9 L Hex-Plus HF 1 Jeu de clés mâles coudées, syst. métrique, chromées, avec fonction de retenue, 9 pièces
Clés mâles hexagonales coudées



EAN:	4013288207227	Dimension:	245x95x25 mm
Numéro de pièce:	05022130001	Poids:	480 g
Numéro d'article:	950/9 L Hex-Plus HF 1	Pays d'origine:	CZ
		Numéro de tarif douanier:	82041100

- L'extrémité sphérique TORX® sur la partie longue permet un travail de biais
- Hex-Plus conférant une longévité supérieure aux vis à six pans creux
- Extra-longue
- Haute tenue à la corrosion grâce au chromage
- Clip en matériau très résistant pour une grande longévité

Jeu de clés coudées six pans extra-longues à grande résistance à la corrosion pour un accès en profondeur et une grande transmission du couple. Le profil Hex-Plus garantit une grande surface d'appui dans la tête de vis. L'effet d'entaille est ainsi réduit à peau de chagrin. Fonction de retenue par bille à partir du 3 mm.

Lien

https://products.wera.de/fr/cles_males_coudees_cles_males_hexagonales_coudees_950_9_l_hex-plus_hf_1.html

Wera - 950/9 L Hex-Plus HF 1
05022130001 - 4013288207227

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

950/9 L Hex-Plus HF 1 Jeu de clés mâles coudées, syst. métrique, chromées, avec fonction de retenue, 9 pièces
Clés mâles hexagonales coudées



Contenu du jeu:



950 L HF

05022124001	1 x 8 x 200 mm
05022122001	1 x 5 x 160 mm
05022120001	1 x 3 x 126 mm
05022125001	1 x 10 x 219 mm
05022123001	1 x 6 x 180 mm
05022121001	1 x 4 x 140 mm



950 L

05021605001	1 x 2 x 100 mm
05021610001	1 x 2.5 x 112 mm
05021600001 ¹⁾	1 x 1.5 x 90 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.

À fonction de retenue sur la partie longue



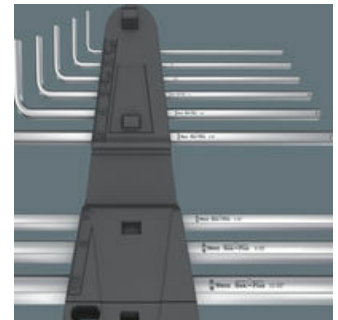
La retenue de la vis à six pans sur la clé mâle coudée est assuré par une bille. Particulièrement utile dans les espaces de travail difficile d'accès, où l'on ne peut pas se servir de l'autre main pour maintenir la vis.

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 !

À mention du calibre



Grâce à leur repérage respectif, les clés mâles coudées sont toutes rapidement à portée de main.

Lien

https://products.wera.de/fr/cles_males_coudees_cles_males_hexagonales_coudees_950_9_l_hex-plus_hf_1.html

Wera - 950/9 L Hex-Plus HF 1
05022130001 - 4013288207227

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

950/9 L Hex-Plus HF 1 Jeu de clés mâles coudées, syst. métrique, chromées, avec fonction de retenue, 9 pièces
Clés mâles hexagonales coudées



Haute tenue à la corrosion grâce au chromage



Clés mâles coudées chromées 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_9_l_hex-plus_hf_1.html

Wera - 950/9 L Hex-Plus HF 1
05022130001 - 4013288207227

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