

950 BM Clés mâles coudées, syst. métrique, BlackLaser, 1.5 x 45 mm

Clés mâles hexagonales coudées



EAN:	4013288095381	Dimension:	45x14x2 mm
Numéro de pièce:	05027201001	Poids:	1 g
Numéro d'article:	950 BM	Pays d'origine:	CZ
		Numéro de tarif douanier:	82041100

- Clés mâles coudées pour vis à six pans creux
- Dimension gravée au laser et résistant de ce fait à l'abrasion
- BlackLaser pour une protection élevée contre la corrosion et une haute longévité
- Métrique

Clé mâle coudée haute qualité, pour vis six pans creux. La finition BlackLaser assure une excellente protection des surfaces, y compris contre la corrosion, ainsi qu'une haute longévité. Résistant à l'abrasion, l'indication du calibre permet d'accéder rapidement à la bonne clé.

Lien

https://products.wera.de/fr/cles_males_coudees_cles_males_hexagonales_coudees_950_bm.html

Wera - 950 BM
05027201001 - 4013288095381

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

Clés mâles hexagonales coudées

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 !

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.

Excellente protection des surfaces



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

Lien

https://products.wera.de/fr/cles_males_coudees_cles_males_hexagonales_coudees_950_bm.html

Wera - 950 BM
05027201001 - 4013288095381

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

Clés mâles hexagonales coudées

Autres variantes de cette famille de produits:

	 mm	 mm	 mm	 inch	 inch
05027201001¹⁾	1,5	45	14	1 3/4"	9/16"
05027202001	2,0	50	16	2"	5/8"
05027203001	2,5	56	18	2 7/32"	23/32"
05027204001	3,0	63	20	2 1/2"	25/32"
05027205001	3,5	66	23	2 5/8"	29/32"
05027206001	4,0	70	25	2 3/4"	1"
05027207001	4,5	75	26	3"	1 1/32"
05027208001	5,0	80	28	3 1/8"	1 3/32"
05027209001	6,0	90	32	3 1/2"	1 1/4"
05027210001	7,0	95	34	3 3/4"	1 5/16"
05027211001	8,0	100	36	4"	1 7/16"
05027213001	9,0	106	38	4 11/64"	1 1/2"
05027212001	10,0	112	40	4 7/16"	1 9/16"
05027214001	11,0	120	43	4 23/32"	1 11/16"
05027215001	12,0	125	45	5"	1 49/64"

1) hexagonal standard

Lien

https://products.wera.de/fr/cles_males_coudees_cles_males_hexagonales_coudees_950_bm.html

 Wera - 950 BM
 05027201001 - 4013288095381

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