

3950/9 Hex-Plus Imperial Stainless 1 Jeu de clés mâles coudées, syst. impérial,  
acier inoxydable, 9 pièces  
Clés mâles hexagonales coudées



<b>EAN:</b>	4013288117281	<b>Dimension:</b>	274x122x40 mm
<b>Numéro de pièce:</b>	05022721001	<b>Poids:</b>	715 g
<b>Numéro d'article:</b>	3950/9 Hex-Plus Imperial Stainless 1	<b>Pays d'origine:</b>	CZ
		<b>Numéro de tarif douanier:</b>	82041100

- Pour éviter les problèmes de rouille: visser l'inox avec de l'inox!
- Hex-Plus conférant une longévité supérieure aux vis à six pans creux
- Les clés mâles coudées en inox évitent la rouille sur les vis inox
- Grâce à la dimension facilement repérable, les clés sont faciles à trouver
- Dans une pochette robuste, portable à la ceinture

Jeu de clés mâles coudées haute qualité signées Wera, acier inoxydable, pour vis six pans creux du système impérial. L'acier inoxydable évite la transmission de rouille erratique. Le profil Hex-Plus offre des surfaces d'appui plus vastes dans la tête de vis. L'effet d'entaille est ce faisant réduit au minimum, la destruction de la tête de la vis quasiment éliminée. Tête hexagonale à extrémité sphérique sur la partie longue : cette forme sphérique permet de faire basculer ou pivoter l'axe de l'outil par rapport à celui de la vis, autorisant un vissage "en coin". Avec étui de ceinture très pratique.

**Lien**

[https://products.wera.de/fr/cles\\_males\\_coudees\\_cles\\_males\\_hexagonales\\_coudees\\_3950\\_9\\_hex-plus\\_imperial\\_stainless\\_1.html](https://products.wera.de/fr/cles_males_coudees_cles_males_hexagonales_coudees_3950_9_hex-plus_imperial_stainless_1.html)

Wera - 3950/9 Hex-Plus Imperial Stainless 1  
05022721001 - 4013288117281

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

**3950/9 Hex-Plus Imperial Stainless 1 Jeu de clés mâles coudées, syst. impérial, acier inoxydable, 9 pièces**  
Clés mâles hexagonales coudées



**Contenu du jeu:**



**3950 PKL inch**

05022710001	1 x 3/32" x 112 mm
05022711001	1 x 7/64" x 119 mm
05022712001	1 x 1/8" x 123 mm
05022713001	1 x 9/64" x 130 mm
05022714001	1 x 5/32" x 137 mm
05022715001	1 x 3/16" x 154 mm
05022716001	1 x 1/4" x 185 mm
05022717001	1 x 5/16" x 195 mm
05022718001	1 x 3/8" x 224 mm

**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.

**En acier inoxydable**



Les clés mâles coudées en acier inoxydable et dotées de la dureté requise évitent la rouille erratique.

**Trempe cryogénique sous vide**



Les outils en acier inoxydable Wera font l'objet - d'une trempe cryogénique sous vide qui leur confère les duretés et indices de résistance nécessaires aux vissages. L'usage industriel est possible sans restriction.

**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 !

**Lien**

[https://products.wera.de/fr/cles\\_males\\_coudees\\_cles\\_males\\_hexagonales\\_coudees\\_3950\\_9\\_hex-plus\\_imperial\\_stainless\\_1.html](https://products.wera.de/fr/cles_males_coudees_cles_males_hexagonales_coudees_3950_9_hex-plus_imperial_stainless_1.html)

Wera - 3950/9 Hex-Plus Imperial Stainless 1  
05022721001 - 4013288117281

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

#### 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\\_3950\\_9\\_hex-plus\\_imperial\\_stainless\\_1.html](https://products.wera.de/fr/cles_males_coudees_cles_males_hexagonales_coudees_3950_9_hex-plus_imperial_stainless_1.html)

Wera - 3950/9 Hex-Plus Imperial Stainless 1  
05022721001 - 4013288117281

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