

L-nyckel för insexskruvar



EAN:	4013288165688	Size:	241x95x30 mm
Part number:	05073593001	Weight:	655 g
Article number:	950/9 Hex-Plus Multicolour 1 SB	Country of origin:	CZ
		Customs tariff number:	82041100

- Hex-Plus - Ger insexskruvar längre liv
- Med sexkantkulhuvud på den långa skänkeln
- Med verktygsväljare "Take it easy": Färgkodning efter storlekar
- Färgkodat, greppvänligt plastöverdrag, även vid låga temperaturer
- Slitstarkt clip-material för ökad livslängd

Högkvalitativ Wera L-nyckelsats med färgkodat, bekvämt plastöverdrag. Därmed finns verktyget alltid till hands, och det ergonomiska och behagliga greppet skonar händerna, även vid låga temperaturer. Clip av förlitningsfritt material. Håller L-nycklarna säkert och lättåtkomliga. Hex-Plus-profilen erbjuder större kontaktytor i skruvskallen. Spänningskoncentrationen reduceras till ett minimum, och därmed även risken att skada skruvskallen. Kulan på den långa skänkeln gör det säkert att arbeta även i svåra monteringslägen. BlackLaser-ytbehandlingen ger utmärkt ytskydd, även mot korrosion, och hög livslängd. Lasergraverad och nötningsbeständig storleksmärkning på L-nycklarna för snabb åtkomst.

Web link

https://products.wera.de/se/l-keys_l-keys_for_hexagon_socket_screws_950_9_hex-plus_multicolour_1_sb.html

Wera - 950/9 Hex-Plus Multicolour 1 SB
05073593001 - 4013288165688

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

L-nyckel för insexskruvar

L-nyckel med plastöverdrag



Vi har helt enkelt ifrågasatt den klassiska L-nycklarna, eftersom de tenderar att skada skruvskallarna. Resultatet är att skruvarna inte kan hanteras och verktygen släpper. Weras Hex-Plus-verktyg har större anliggningsytor i skruvskallen. Spänningskoncentrationen och därmed skruvens deformation minskar. Samtidigt kan upp till 20 % högre moment överföras.



L-nycklar i rundmaterial ligger bättre i handen och tillåter långvarigt och smärtfritt arbete. Plastöverdraget säkerställer ett behagligt grepp, särskilt vid låga temperaturer.

Hex-Plus



Insexskruvar har problemet att hålen snabbt slits ut. Orsaken är att bitsens vassa kanter sliter på skruvskallens inre ytor. Den gradvisa slitageprocessen gör att hålet blir runt. Weras Hex-Plus-verktyg har större anliggningsytor i skruvskallen. Spänningskoncentrationen och därmed skruvens deformation minskar. Samtidigt kan upp till 20 % högre moment överföras. Bra att veta: Hex-Plus-verktygen passar i alla vanliga insexskruvar!

Kulhuvud



På grund av den sfäriska fattningsprofilen går det att luta verktygsaxeln gentemot skruvaxeln, så att man kan skruva "runt hörnet".

Verktygsväljare "Take it easy"



Verktygsväljare "Take it easy" med färgkodning enligt storlek - för enkelt och snabbt val av rätt verktyg. Storleksguide vid verktyg för insexskruvar (L-nyckel, Zyklon-bitshylsor), sexkantsskruvar och -muttrar (Joker U-nyckel, Zyklon-hylsor och Zyklon-hylsor med hållarfunktion) och TORX® skruvar (L-nyckel, Zyklon-bitshylsor).

Säker fasthållning, lätta att ta ut



Det förslitningsfria materialet i clipet garanterar att L-nyckeln hålls fast och samtidigt är lätt att ta loss.

Web link

https://products.wera.de/se/l-keys_l-keys_for_hexagon_socket_screws_950_9_hex-plus_multicolour_1_sb.html

Wera - 950/9 Hex-Plus Multicolour 1 SB
05073593001 - 4013288165688

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

L-nyckel för insexskruvar

Set contents:

950 SPKL L-nyckel Multicolour, metriska mått, BlackLaser, 1.5 x 90 mm



05022600001	1x	1.5 x 90 mm
05022602001	1x	2 x 101 mm
05022606001	1x	3 x 123 mm
05022608001	1x	4 x 137 mm
05022610001	1x	5 x 154 mm
05022612001	1x	6 x 172 mm
05022614001	1x	8 x 195 mm
05022616001	1x	10 x 224 mm
05022604001	1x	2.5 x 112 mm

Web link

https://products.wera.de/se/l-keys_l-keys_for_hexagon_socket_screws_950_9_hex-plus_multicolour_1_sb.html

Wera - 950/9 Hex-Plus Multicolour 1 SB
05073593001 - 4013288165688

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