

950/9 Hex-Plus 5 Zestaw kluczy trzpieniowych krótkich, chromowanych, metrycznych, 9 części
Klucze trzpieniowe do śrub z gniazdem sześciokątnym



EAN:	4013288111890	Wymiar:	122x83x25 mm
Numer części:	05021406001	Waga:	254 g
Numer artykułu:	950/9 Hex-Plus 5	Kraj pochodzenia:	CZ
		Numer taryfy celnej:	82041100

- Zestaw kluczy trzpieniowych do śrub z gniazdem sześciokątnym
- Hex-Plus wydłuża żywotność śrub z gniazdem sześciokątnym
- Skuteczna ochrona antykorozyjna dzięki chromowanej powierzchni
- Oznaczenie rozmiarów umożliwia szybki dostęp do potrzebnych kluczy trzpieniowych
- Odporny na zużycie materiał uchwyty gwarantuje długą żywotność

Zestaw wysokiej jakości kluczy trzpieniowych do śrub i wkrętów z gniazdem sześciokątnym. Profil Hex-Plus, zapewniający większą powierzchnię styku w gnieździe, minimalizuje efekt działania karbu i ryzyko odkształcenia gniazda śruby. Chromowane, wyróżniające się wysoką odpornością na korozję. Łatwa identyfikacja właściwego klucza dzięki wygrawerowanemu laserowo rozmiarowi. W praktycznym uchwycie z odpornego na zużycie materiału klucze są zawsze pod ręką.

Link
https://products.wera.de/pl/l-keys_l-keys_for_hexagon_socket_screws_950_9_hex-plus_5.html

Wera - 950/9 Hex-Plus 5
05021406001 - 4013288111890

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 Hex-Plus 5 Zestaw kluczy trzpieniowych krótkich, chromowanych, metrycznych, 9 części

Klucze trzpieniowe do śrub z gniazdem sześciokątnym



Klucze trzpieniowe



Odrzuciliśmy klasyczne klucze trzpieniowe, gdyż zbyt często powodują odkształcenie gniazda śruby, wskutek czego śruby nie można już odkręcić, a klucz wyslizguje się z gniazda. Narzędzia z profilem Hex-Plus posiadają większe powierzchnie styku w gnieździe śruby. Efekt działania karbu i ryzyko odkształcenia gniazda śruby są w ten sposób ograniczane. Profil Hex-Plus pozwala dodatkowo na przeniesienie momentu obrotowego większego o 20%.

Hex-Plus



W przypadku śrub z łbem z gniazdem sześciokątnym zazwyczaj bardzo szybko dochodzi do zaokrąglania gniazda. Spowodowane jest to oddziaływaniem ostrej krawędzi narzędzia na wewnętrzną powierzchnię łba śruby. Stopniowy proces zużycia ostatecznie prowadzi do zaokrąglenia gniazda. Większe powierzchnie styku narzędzi Wera Hex-Plus zapobiegają temu procesowi. Efekt powstawania karbu i tym samym deformacji ulega znacznemu zmniejszeniu. Jednocześnie możliwe jest przenoszenie o 20% większych momentów obrotowych. Dodatkowo narzędzia Hex-Plus mogą być stosowane do wszystkich standardowych śrub z gniazdem sześciokątnym!

Oznaczenie wielkości



Wszystkie klucze trzpieniowe posiadają oznaczenie rozmiarów umożliwiające szybki dostęp do właściwego narzędzia; klucze trzpieniowe Take it easy posiadają dodatkowo oznaczenie kolorystyczne.

Doskonała ochrona powierzchni



Klucze trzpieniowe chromowane odznaczają się doskonałą ochroną powierzchni oraz wysoką trwałością

Bezpieczne przechowywanie i łatwe wyjmowanie



Odporny na zużycie materiał, z którego wykonano uchwyt, umożliwia pewny chwyt kluczy trzpieniowych, ułatwiając równocześnie ich wyjmowanie.

Link

https://products.wera.de/pl/l-keys_l-keys_for_hexagon_socket_screws_950_9_hex-plus_5.html

Wera - 950/9 Hex-Plus 5
05021406001 - 4013288111890

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 Hex-Plus 5 Zestaw kluczy trzpieniowych krótkich, chromowanych, metrycznych, 9 części
Klucze trzpieniowe do śrub z gniazdem sześciokątnym



Zawartość zestawu:

950 Klucz trzpieniowy, chromowany, metryczny, 1.5 x 45 mm



05021005001 ¹⁾	1x	1.5 x 45 mm
05021010001	1x	2 x 50 mm
05021015001	1x	2.5 x 56 mm
05021020001	1x	3 x 63 mm
05021030001	1x	4 x 70 mm
05021040001	1x	5 x 80 mm
05021045001	1x	6 x 90 mm
05021055001	1x	8 x 100 mm
05021065001	1x	10 x 112 mm

1) Standardowy profil sześciokątny.

Link

https://products.wera.de/pl/l-keys_l-keys_for_hexagon_socket_screws_950_9_hex-plus_5.html

Wera - 950/9 Hex-Plus 5
05021406001 - 4013288111890

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