

867/9 C IP TORX PLUS® Bits, 10 IP x 44 mm

Bits voor TORX PLUS® schroeven



GTIN:	4013288112712	Afmetingen:	44x4x4 mm
Onderdeelnr.:	05135235001	Gewicht:	3 g
Artikelnummer:	867/9 C TORX PLUS®	Land van herkomst:	CZ
		Goederencode (HS- code):	82079030

- Voor binnen TORX PLUS® schroeven
- Harde uitvoering
- 4 mm Halfmoon-aandrijving (Wera aansluiting serie 9)
- Voor directe aansluiting op de machine

Harde bits voor binnen TORX PLUS® schroeven. Aandrijving: 4 mm Halfmoon voor directe plaatsing in machine.

Weblink

https://products.wera.de/nl/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_torx_plus_screws_867_9_c_torx_plus.html

Wera - 867/9 C TORX PLUS®
05135235001 - 4013288112712

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

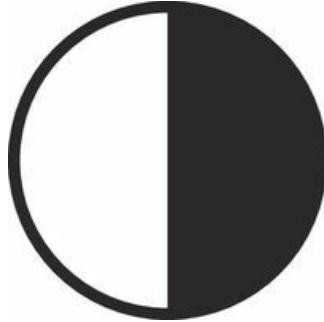
Bits voor TORX PLUS® schroeven

TORX PLUS®



In vergelijking met een "normale" TORX® Profiel, word de vergroting van de zes torsie-overbrengende flanken tussen het gereedschap en de schroef door middel van een elliptische en niet door middel van een cirkelvormig profiel gerealiseerd. Hierdoor word de gebruikte energie op een groter oppervlak verdeelt. Hogere draaimomenten worden overgebracht en de levensduur van schroef en gereedschap word verhoogt. De zogenoemde Centre-Lock-schroeven op verspaningsgereedschappen vertegenwoordigd het typische gebruik van dit schroefprofiel. Door het thermische effect op de houder van hardmetalen wisselsnijplaten "bakken" de bevestigingsbouten vaak vast, hierdoor is het wenselijk om een grotere kracht uit te kunnen oefenen. Daarom is een schroefprofiel met stabiel draaimoment nodig om een beschadiging van de schroef te voorkomen en een anders voorkomende, kostbare stilstand van de machine uit te sluiten. LET OP: TORX PLUS® gereedschap past niet in TORX® schroeven.

Met 4 mm Halfmoon-overbrenging



Halfmoon, 4mm, Wera aansluiting-Rij 9. Aansluiting: om direct op de machine aan te sluiten. Geschikt voor: Delvo, Densei etc.







Weblink

https://products.wera.de/nl/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_torx_plus_screws_867_9_c_torx_plus.html

Wera - 867/9 C TORX PLUS®
 05135235001 - 4013288112712

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

Andere varianten in deze productreeks:

						
		mm	inch	mm	mm	inch
05135230001	1 IP	44	1 47/64"	1,5	20	25/32"
05135231001	2 IP	44	1 47/64"	1,5	20	25/32"
05135232001	3 IP	44	1 47/64"	1,7	20	25/32"
05326310001	4 IP	44	1 47/64"	2,0	20	25/32"
05345019001	4 IP	64	2 33/64"	2,0	20	25/32"
05135233001	5 IP	44	1 47/64"	2,0	20	25/32"
05344900001	6 IP	44	1 47/64"	2,25	20	25/32"
05135234001	8 IP	44	1 47/64"	3,0	20	25/32"
05332606001	8 IP	70	2 3/4"	3,0	20	25/32"
05135235001	10 IP	44	1 47/64"	3,0	20	25/32"

Weblink

https://products.wera.de/nl/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_torx_plus_screws_867_9_c_torx_plus.html

Wera - 867/9 C TORX PLUS®
 05135235001 - 4013288112712

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