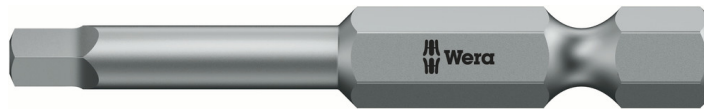


868/4 V bits for innvendig firkant, # 1 x 50 mm

Bits for skruer med innvendig firkant



EAN:	4013288169211	Mål:	50x7x7 mm
Delenr.:	05060300001	Vekt:	8 g
Artikkelnr.:	868/4 V	Opprinnelsesland:	CZ
		Tolltariffnr.:	82079030

- For skruer med innvendig firkant
- Med holdefunksjon
- Slitesterk, for universell bruk
- Hindrer for tidlige skader på verktøyspissen
- 1/4" sekskantdrev (Wera-tilkoblingsserie 4)

Høykvalitets bits for innvendige firkantskruer med holdefunksjon. Klemkraften fra overflatetrykket mellom verktøyspissen og skrueprofilen holder skruene sikkert på verktøyet. Slitesterk, for universell bruk. 1/4" sekskant, egnet for holdere i henhold til DIN ISO 1173-F 6,3.

Nettlenke

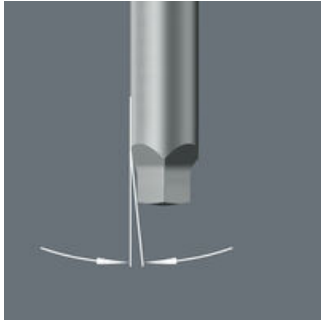
https://products.wera.de/no/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_square_socket_screws_868_4_v.html

Wera - 868/4 V
05060300001 - 4013288169211

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

Bits for skruer med innvendig firkant

Bits med klemfunksjon for skruer med innvendig firkant







V-bits har en konisk profil. Klemkraften dette genererer holder Robertson-skruer sikkert på verktøypissen. Ideell ved skruing på vanskelig tilgjengelige steder.

Slitesterke bits



Slitesterke Wera-bits (Z) hindrer for tidlige skader på verktøypissen. Z-bits er vanligvis bits for universell skrutrekking.

Flere varianter av denne produktfamilien:

				
		mm	inch	mm
05060300001	# 1	50	2"	4,5
05060297001	# 1	89	3 1/2"	4,5
05060301001	# 2	50	2"	6,0
05060302001	# 2	70	2 3/4"	6,0
05060303001	# 2	89	3 1/2"	6,0
05060304001	# 2	152	6"	6,0
05060296001	# 3	50	2"	6,0
05060298001	# 3	89	3 1/2"	6,0

Nettlenke

https://products.wera.de/no/bits_holders_adaptors_and_sets_the_range_of_bits_bits_for_square_socket_screws_868_4_v.html

Wera - 868/4 V
05060300001 - 4013288169211

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