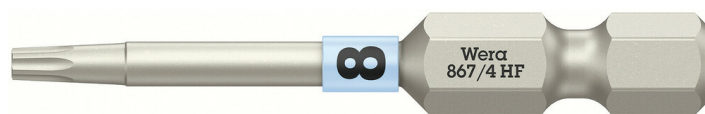


**Bity 867/4 TORX® HF z funkcją przytrzymywania do wkrętów z gniazdem TORX®,  
TX 8 x 50 mm**



<b>EAN:</b>	4013288226747	<b>Wymiar:</b>	50x6x6 mm
<b>Numer części:</b>	05060505001	<b>Waga:</b>	6 g
<b>Numer artykułu:</b>	867/4 TORX® HF	<b>Kraj pochodzenia:</b>	CZ
		<b>Numer taryfy celnej:</b>	82079030

- Do śrub z gniazdem TORX®
- Z funkcją przytrzymywania wkrętów z gniazdem TORX®
- Przeznaczone również do profili Würth ASSY i Altenloh SPAX T-STAR plus
- Chwył sześciokątny 1/4" (seria Wera 1)
- Z systemem wyszukiwania narzędzi Wera Take it easy: system oznaczenia kolorystycznego narzędzi według rozmiaru

Wysokiej jakości bity do śrub z gniazdem TORX®. Opracowane przez firmę Wera narzędzia TORX® HF (HF - funkcja przytrzymywania) posiadają udoskonalony geometrycznie profil TORX®. Siła przytrzymująca, która jest wynikiem docisku końcówki narzędzia do gniazda śruby, umożliwi pewne ich przytrzymanie na narzędziu. Przeznaczone również do profili Würth ASSY i Altenloh SPAX T-STAR plus. System wyszukiwania narzędzi Take it easy z oznaczeniem kolorystycznym narzędzia według rozmiaru. Chwył sześciokątny 1/4" do uchwytów wg DIN ISO 1173-F 6,3.

**Link**  
<https://www.wera.de/pl/05060505001>

Wera - 867/4 TORX® HF  
05060505001 - 4013288226747

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)

Z funkcją przytrzymywania wkrętów z gniazdem TORX®



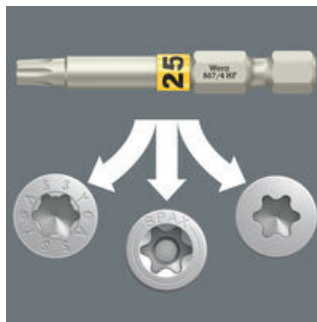
Opracowane przez firmę Wera narzędzia TORX® HF posiadają udoskonalony geometrycznie profil TORX®. Siła przytrzymująca, która jest wynikiem docisku końcówki narzędzia i profilu gniazda, umożliwia pewne przytrzymanie wkrętów TORX® na narzędziu zgodnie ze specyfikacją Camcar Innovations, Michigan, USA. Szczególnie pomocne w wąskich przestrzeniach, gdzie nie można przytrzymać śruby drugą ręką.

System wyszukiwania narzędzi Take it easy







Bity 867 TORX® HF wyposażone są w różnokolorowe opaski z oznaczeniami wielkości w zależności od rozmiaru. Dzięki temu zawsze szybko znajdziesz potrzebny bit.

Również do profili ASSY i SPAX T-STAR plus



Bity Wera 867/4 TX HF nadają się również do profili Würth ASSY oraz Altenloh SPAX T-STAR plus.

Kolejne warianty wybranej rodziny produktów:

		 mm	 inch	 mm
<b>05060505001</b>	<b>TX 8</b>	<b>50</b>	<b>2"</b>	<b>3,0</b>
05060506001	TX 10	50	2"	4,0
05060512001	TX 10	89	3 1/2"	4,0
05060507001	TX 15	50	2"	4,0
05060513001	TX 15	89	3 1/2"	4,0
05060508001	TX 20	50	2"	4,5
05060514001	TX 20	89	3 1/2"	4,5
05060509001	TX 25	50	2"	6,0
05060515001	TX 25	89	3 1/2"	6,0
05060510001	TX 30	50	2"	6,0
05060516001	TX 30	89	3 1/2"	6,0
05060511001 <sup>1),2)</sup>	TX 40	50	2"	-
05060517001 <sup>3),2)</sup>	TX 40	89	3 1/2"	-

1) Trzpień sześciokątny

2) Brak systemu identyfikacji narzędzi Take it easy

3) Sześciokątny przelotowy

Link

<https://www.wera.de/pl/05060505001>

Wera - 867/4 TORX® HF  
05060505001 - 4013288226747

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

Bity 867/4 TORX® HF z funkcją przytrzymywania do wkrętów z gniazdem TORX®,  
TX 8 x 50 mm



Link  
<https://www.wera.de/pl/05060505001>

Wera - 867/4 TORX® HF  
05060505001 - 4013288226747

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)