

**367/7 TORX® HF Zestaw wkrętaków Kraftform z funkcją przytrzymywania +  
wieszak, 7 części**  
Kraftform – seria 300



**EAN:** 4013288118226  
**Numer części:** 05223161001  
**Numer artykułu:** 367/7 TORX® HF

**Wymiar:** 285x210x55 mm  
**Waga:** 680 g  
**Kraj pochodzenia:** CZ  
**Numer taryfy celnej:** 82054000

- Wkrętak do wkrętów z gniazdem TORX®, z funkcją przytrzymywania
- Wielokomponentowa rękojeść Kraftform zapewnia szybkie pokręcanie i ergonomiczną pracę
- Oznaczenie rękojeści ułatwia odnajdywanie i sortowanie narzędzi
- Sześciokątny kołnierz zabezpiecza przed uciążliwym staczaniem się narzędzia z miejsca pracy
- Z funkcją przytrzymywania wkrętów z gniazdem TORX®, niklowany

7-częściowy zestaw wkrętaków do śrub i wkrętów z gniazdem TORX®. Wielokomponentowa rękojeść Kraftform do szybkiej i bezpiecznej pracy. Z funkcją przytrzymywania: siła przytrzymująca, która jest wynikiem docisku końcówki narzędzia do gniazda śruby lub wkrętu, umożliwia pewne ich przytrzymanie na narzędziu. 6-kątny kołnierz zapobiegający staczaniu się narzędzia. Oznaczenie ułatwiające odnajdywanie właściwego wkrętaka.

**Link**  
[https://products.wera.de/pl/screwdrivers\\_kraftform\\_plus\\_series\\_300\\_367\\_7\\_torx\\_hf.html](https://products.wera.de/pl/screwdrivers_kraftform_plus_series_300_367_7_torx_hf.html)

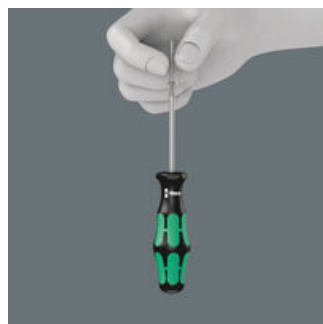
Wera - 367/7 TORX® HF  
05223161001 - 4013288118226

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

### Profil TORX® HF



Wkrętaki Kraftform - ergonomia, którą można chwycić. Chronią dłonie oraz nadgarstek przed przeciążeniami, nawet podczas długotrwałej pracy. W połączeniu z dodatkowymi zaletami technicznymi i praktycznymi, takimi jak końcówka Lasertip zapewniająca pewne osadzenie narzędzia we wkręcie, uzyskuje się idealny wkrętak przeznaczony do ręcznych prac montażowych.



W przypadku montażu lub demontażu w wąskich przestrzeniach (np. w komorze silnika) nie ma możliwości przytrzymania śruby ręką na trzpieniu wkrętaka. Często zdarza się, że śruba spadnie. Wówczas musimy jej długo szukać, bądź też nie uda się jej odnaleźć w ogóle, co stwarza dodatkowe zagrożenia. Opracowane przez firmę Wera narzędzia TORX® HF z funkcją przytrzymywania posiadają udoskonalony geometrycznie profil TORX®. Siła przytrzymująca, która jest wynikiem docisku końcówki narzędzia do gniazda śruby, umożliwia pewne przytrzymanie śruby na narzędziu.

### Kraftform



Podstawowe założenie podczas projektowania rękojeści Kraftform, zgodnie z którym dłoń nadaje rękojeści jej kształt, obowiązuje niezmiennie do dnia dzisiejszego. Już w latach 60-tych firma Wera, wspólnie z uznanym na całym świecie instytutem badawczym Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation, zaprojektowała rękojeść wkrętaka, którego kształt był dopasowany do kształtu dłoni. Po trwających kilka lat pracach rozwojowych firma Wera wprowadziła w roku 1968 rękojeść Kraftform na rynek. Od tego czasu rękojeść była optymalizowana w oparciu o nowe technologie, jednak jej sprawdzony kształt pozostał niezmienny podobnie, jak kształt dłoni.

### Dopasowane do dłoni



Kształt rękojeści Kraftform jest perfekcyjnie dopasowany do kształtu dłoni, chroniąc ją przed powstawaniem pęcherzy i odcisków.

### Szybkie obracanie rękojeści w dłoni



Twarde materiały użyte do wykonania rękojeści umożliwiają szybkie uchwycenie narzędzia bez "przyklejania się" dłoni do rękojeści. Bardziej miękkie, "antypoślizgowe" strefy umożliwiają przenoszenie wysokich momentów obrotowych bez strat.

### Rozległa strefa styku rękojeści



Rozległa strefa styku rękojeści z dłonią zapewnia większe tarcie w obrębie miękkich stref rękojeści, umożliwiając przenoszenie wysokich momentów obrotowych i zapobiegając powstawaniu odcisków w kontakcie z kantami.

### Zabezpieczenie przed stacaniem



Sześciokątny kołnierzyk zabezpiecza przed uciążliwym stacaniem się narzędzia z miejsca pracy. Koniec z szukaniem narzędzia, które spadło na podłogę.

### Oznaczenie na rękojeści



Oznaczenie profilu i rozmiaru na rękojeści ułatwia odszukiwanie wkrętaka w torbie narzędziowej lub w miejscu pracy.

Link  
[https://products.wera.de/pl/screwdrivers\\_kraftform\\_plus\\_series\\_300\\_367\\_7\\_torx\\_hf.html](https://products.wera.de/pl/screwdrivers_kraftform_plus_series_300_367_7_torx_hf.html)

Wera - 367/7 TORX® HF  
05223161001 - 4013288118226

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

**367/7 TORX® HF Zestaw wkrętek Kraftform z funkcją przytrzymywania +  
wieszak, 7 części**  
Kraftform – seria 300



Zawartość zestawu:

**367 TORX® HF Wkrętak z funkcją przytrzymywania, TX 8 x 60 mm**



05028048001	1x	TX 8 x 60 mm
05028050001	1x	TX 10 x 80 mm
05028051001	1x	TX 15 x 80 mm
05028052001	1x	TX 20 x 100 mm
05028053001	1x	TX 25 x 100 mm
05028054001	1x	TX 27 x 115 mm
05028055001	1x	TX 30 x 115 mm

Link

[https://products.wera.de/pl/screwdrivers\\_kraftform\\_plus\\_series\\_300\\_367\\_7\\_torx\\_hf.html](https://products.wera.de/pl/screwdrivers_kraftform_plus_series_300_367_7_torx_hf.html)

Wera - 367/7 TORX® HF  
05223161001 - 4013288118226

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)