

## Bity TORX z otworem 867/1 Z BO TX 7 x 25 mm



Bity 867/1 Z TORX® BO z otworem, TX7, 25 mm firmy Wera zostały opracowane specjalnie do precyzyjnych połączeń śrubowych TORX®. Wyraźną zaletą są wewnętrzne śruby TORX® z kołkiem blokującym. To sprawia, że końcówka jest idealna do stosowania w procesach montażu seryjnego i napraw wrażliwych podzespołów.

- Do wewnętrznych wkrętów TORX® z trzpieniem ustalającym
- TORX® bit z otworem po stronie wyjściowej
- Napęd sześciokątny 1/4"
- Nadaje się do uchwytów zgodnie z DIN ISO 1173-D 6.3

Numer artykułu.	<b>WL47923</b>
Model	867/1 Z TORX® BO
Producent	WERA
Numer artykułu producenta.	05066497001
Dane producenta GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Długość	25 mm
Szerokość	7 mm
Wysokość	7 mm
Długość z opakowaniem	58 mm
Szerokość z opakowaniem	34 mm
Wysokość z opakowaniem	15 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka

Products for the electronic industry



Długość bitowa	25 mm
VDE	nie
Typ śruby	TX07
Zgodny z ESD	nie
Wymiary opakowania	po kolei.
Długość narzędzia	25 mm

## Inne wersje

Numer artykułu.	Typ śruby
<b>WL47923</b>	<b>TX07</b>
WL90016	TX08
WL90017	TX09
WL35045	TX10
WL90018	TX15
WL90019	TX20
WL90020	TX25
WL90021	TX27
WL90022	TX30
WL90023	TX40