

Bit TORX® PLUS, 5 IP x 50 mm



Wysokiej jakości bity do wewnętrznych wkrętów TORX PLUS®. Profil TORX PLUS®: W porównaniu z "normalnym" profilem TORX®, powiększenie 6 boków przenoszących moment obrotowy między narzędziem a śrubą jest realizowane przez eliptyczną, a nie okrągłą konstrukcję profilu. Powoduje to rozłożenie przyłożonej siły na większym obszarze podczas wkręcania. Przenoszone są wyższe momenty obrotowe, a żywotność wkrętu i narzędzia jest również zwiększona. Wytrzymałe i twarde, do uniwersalnych zastosowań. Sześciokąt 1/4", odpowiedni do uchwytów DIN ISO 1173-F 6.3.

- Do wewnętrznych wkrętów TORX PLUS
- Wytrzymałe i twarde, do uniwersalnych zastosowań
- Napęd sześciokątny 1/4" (Wera connection series 4)

Numer artykułu.	WL90798
Model	867/4 IP TORX PLUS®
Producent	WERA
Numer artykułu producenta.	05134678001
Dane producenta GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Długość	50 mm
Szerokość	7 mm
Wysokość	6 mm
Długość z opakowaniem	100 mm
Szerokość z opakowaniem	70 mm
Wysokość z opakowaniem	11 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
W zestawie bateria	nie

Długość bitowa	50 mm
VDE	nie
Typ śruby	5IP
Zgodny z ESD	nie

Inne wersje

Numer artykułu.	Typ śruby	Długość bitowa
WL90785	1IP	50 mm
WL90786	2IP	50 mm
WL90788	3IP	50 mm
WL90809	4IP	50 mm
WL90798	5IP	50 mm
WL90800	7IP	50 mm
WL91114	9IP	50 mm
WL90789	9IP	89 mm
WL90802	10IP	50 mm
WL90803	10IP	70 mm
WL90791	10IP	89 mm
WL90804	15IP	50 mm
WL90805	15IP	70 mm
WL90792	15IP	89 mm
WL90806	20IP	50 mm
WL90807	20IP	70 mm
WL90793	20IP	89 mm
WL90779	25IP	50 mm
WL90794	25IP	89 mm
WL90795	27IP	89 mm
WL91131	30IP	50 mm
WL90796	30IP	89 mm
WL90797	40IP	89 mm
WL19424	6IP	50 mm
WL90787	6IP	89 mm
WL90808	6IP	152 mm

WL90799	8IP	50 mm
WL90790	8IP	89 mm
WL90801	8IP	152 mm

