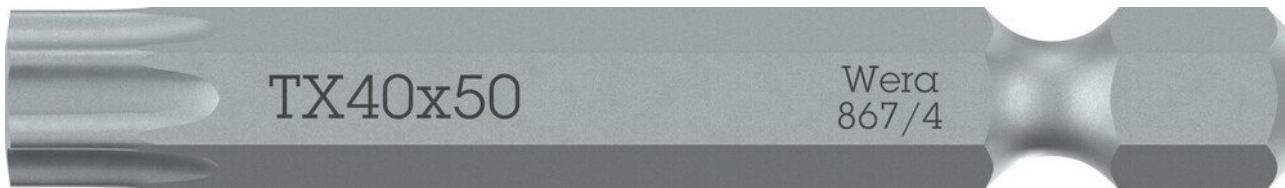


867/4 Z TORX® Schrauber-Bit, TX10, 50 mm



867/4 Z TORX® Schrauber-Bit, TX10, 50 mm von Wera wurde speziell für präzise TORX®-Schraubverbindungen entwickelt. Die technische Ausführung mit Für Innen-TORX-Schrauben erhöht die Standzeit deutlich. In industriellen Umgebungen bewährt sich das Produkt durch seine konstante Performance und sichere Handhabung.

- Für Innen-TORX-Schrauben
- Zähhart, für den individuellen Einsatz
- 1/4" Sechskant-Antrieb
- Passend für AEG, ARO, Atlas-Copco, Biax, Black & Decker, Bosch, Buckeye Tools u.a.
- Abtriebsgröße TX 10

Artikel-Nr.	WL19684
Modell	867/4 Z TORX®
Hersteller	WERA
Hersteller-Artikel-Nr.	05060132001
GPSR Herstellerdaten	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Länge	50 mm
Breite	7 mm
Höhe	6 mm
Länge mit Verpackung	58 mm
Breite mit Verpackung	34 mm
Höhe mit Verpackung	15 mm
Lieferumfang	TX 10x50
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Bit-Länge	50 mm
VDE	nein

Products for the electronic industry



Schraubenart	TX10
ESD gerecht	nein
Verpackungsmaß	einzeln
Werkzeuglänge	50 mm
Klingendurchmesser	4 mm
Klingenlänge	50 mm
Klingenlänge in Zoll	2 in

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Schraubenart	Bit-Länge
WL73464	TX02	50 mm
WL40010	TX03	50 mm
WL40009	TX04	50 mm
WL19423	TX05	50 mm
WL19603	TX06	50 mm
WL20461	TX06	89 mm
WL91137	TX06	152 mm
WL73445	TX08	89 mm
WL85563	TX08	152 mm
WL91130	TX09	70 mm
WL73465	TX09	89 mm
WL89866	TX09	152 mm
WL19684	TX10	50 mm
WL28351	TX10	70 mm
WL19120	TX10	89 mm
WL89835	TX15	70 mm
WL73446	TX15	89 mm
WL89867	TX15	152 mm
WL89836	TX20	70 mm
WL73447	TX20	89 mm
WL28342	TX20	152 mm
WL89837	TX25	70 mm
WL73466	TX25	89 mm

Products for the electronic industry



WL89868	TX25	152 mm
WL89844	TX27	50 mm
WL89838	TX27	70 mm
WL89865	TX27	89 mm
WL89869	TX27	152 mm
WL89839	TX30	70 mm
WL73467	TX30	89 mm
WL28345	TX30	152 mm
WL89840	TX40	70 mm
WL73468	TX40	89 mm
WL28346	TX40	152 mm
WL19683	TX80	50 mm