

TORX® PLUS-Bit, 20 IP x 89 mm



Hochwertige Bits für Innen TORX PLUS® Schrauben. TORX PLUS® Profil: Im Vergleich zum "normalen" TORX® Profil wird die Vergrößerung der 6 drehmomentübertragenden Flanken zwischen Werkzeug und Schraube durch einen ellipsen- und nicht kreisförmigen Profilaufbau realisiert. Dadurch wird die angewendete Kraft beim Verschrauben auf größere Flächen verteilt. Höhere Drehmomente werden übertragen und die Lebensdauer von Schraube und Werkzeug wird zusätzlich erhöht. Zähhart, für den universellen Einsatz. 1/4"-Sechskant, passend für Halter nach DIN ISO 1173-F 6,3.

- Für Innen TORX PLUS® Schrauben
- · Zähhart, für den universellen Einsatz
- 1/4" Sechskant-Antrieb (Wera Anschluss-Reihe 4)

Artikel-Nr.	WL90793	
Modell	867/4 IP TORX PLUS®	
Hersteller	WERA	
Hersteller-Artikel-Nr.	05134673001	
GPSR Herstellerdaten	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de	
Länge	89 mm	
Breite	7 mm	
Höhe	6 mm	
Länge mit Verpackung	118 mm	
Breite mit Verpackung	35 mm	
Höhe mit Verpackung	15 mm	
Verkaufseinheit	1 Stück	
Inhaltseinheit	1 Stück	
Bit-Länge	89 mm	
VDE	nein	
Schraubenart	20IP	

Products for the electronic industry













ESD gerecht nein

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Schraubenart	Bit-Länge
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







