

## Punta TORX® PLUS, 25 IP x 50 mm



Bit di alta qualità per viti TORX PLUS® interne. Profilo TORX PLUS®: Rispetto al profilo TORX® "normale", l'allargamento dei 6 fianchi di trasmissione della coppia tra l'utensile e la vite è realizzato con un design del profilo ellittico anziché circolare. Questo distribuisce la forza applicata su un'area più ampia durante l'avvitamento. La trasmissione di coppie più elevate aumenta la durata della vite e dell'utensile. Resistente e dura, per uso universale. Esagono da 1/4", adatto ai supporti DIN ISO 1173-F 6.3.

- Per viti TORX PLUS® interne
- Resistente e duro, per uso universale
- Esagono da 1/4" (attacco Wera serie 4)

Articolo n.	<b>WL90779</b>
Modello	867/4 IP TORX PLUS®
Produttore	WERA
Codice articolo del produttore	05134609001
Dati del produttore GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzeter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Lunghezza	50 mm
Larghezza	7 mm
Altezza	7 mm
Lunghezza con imballaggio	58 mm
Larghezza con imballaggio	34 mm
Altezza con imballaggio	15 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Lunghezza del bit	50 mm
VDE	No
Tipo di vite	25IP

Products for the electronic industry



Conforme alle ESD

No

## Altre versioni

Articolo n.	Tipo di vite	Lunghezza del bit
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
<b>WL90779</b>	<b>25IP</b>	<b>50 mm</b>
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