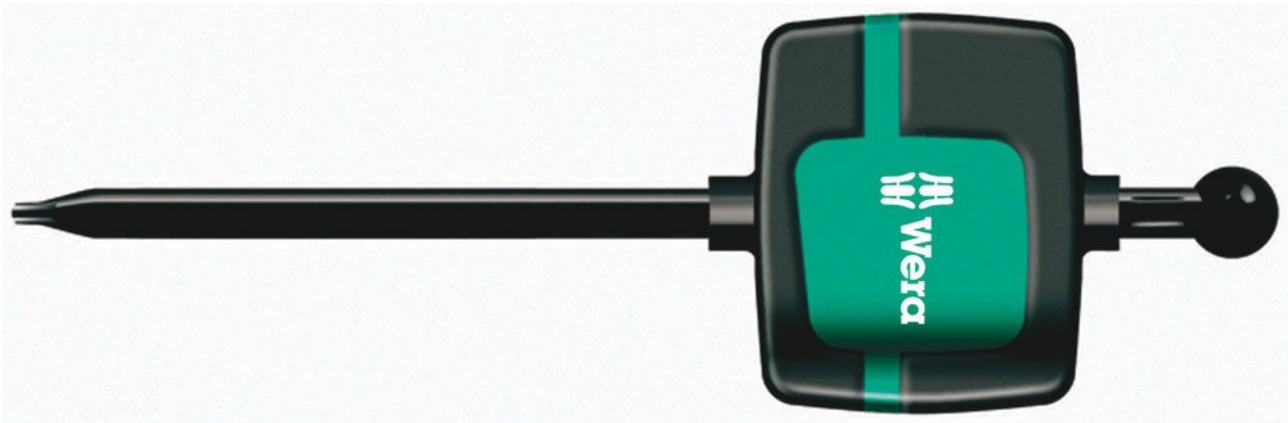


Chiave a bandiera, 7 IP x 33 mm



Chiave a bandiera Wera 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. Trasmissione di coppie elevate con viti di dimensioni ridotte. Particolarmente adatto per la sostituzione di inserti indicizzabili. Il trattamento superficiale BlackLaser garantisce un'eccellente protezione superficiale, anche contro la corrosione, e una lunga durata. Multi-componente per una presa particolarmente buona.

- Chiave a bandiera TORX PLUS® per viti TORX PLUS® interne
- Impugnatura multicomponente
- Lama rotonda con rivestimento BlackLaser per un'eccellente protezione della superficie e una lunga durata.
- Elevata trasmissione della coppia per viti di piccole dimensioni

Articolo n.	WL89244
Modello	1267 A TORX PLUS®
Produttore	WERA
Codice articolo del produttore	05026361001
Dati del produttore GSPR	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Lunghezza	62 mm
Larghezza	22 mm

Altezza	8 mm
Lunghezza con imballaggio	160 mm
Larghezza con imballaggio	82 mm
Altezza con imballaggio	24 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
VDE	No
Tipo di vite	7IP
Conforme alle ESD	No
Lunghezza dell'utensile	33 mm

Altre versioni

Articolo n.	Tipo di vite
WL89244	7IP
WL89245	9IP
WL89243	6IP