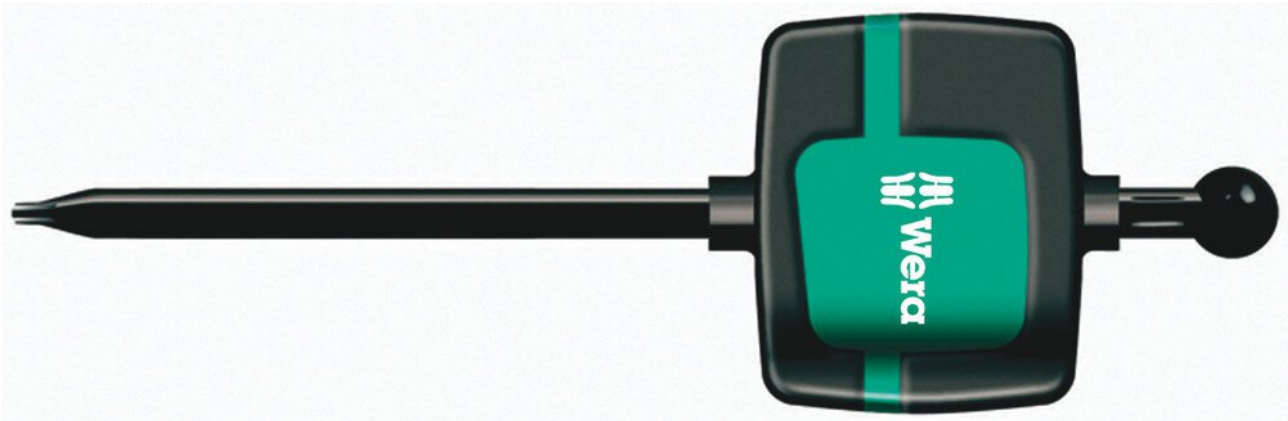


Slagmoersleutel, 7 IP x 33 mm



Hoogwaardige Wera vlaggensleutel voor inwendige TORX PLUS® schroeven. TORX PLUS® profiel: In vergelijking met het "normale" TORX® profiel wordt de vergroting van de 6 koppeloverbrengende flanken tussen gereedschap en schroef gerealiseerd door een elliptisch in plaats van cirkelvormig profielontwerp. Dit verdeelt de toegepaste kracht over een groter gebied tijdens het schroeven. Er worden hogere koppels overgedragen en de levensduur van de schroef en het gereedschap wordt ook verlengd. Hoge koppeloverdracht met kleine schroeven. Bijzonder geschikt voor het vervangen van indexeerbare wisselplaten. De BlackLaser oppervlaktebehandeling zorgt voor een uitstekende oppervlaktebescherming, ook tegen corrosie, en een lange levensduur. Meercomponenten voor een bijzonder goede grip.

- TORX PLUS® vlaggensleutel voor inwendige TORX PLUS® schroeven
- Meer-componenten handgreep
- Rond blad met BlackLaser coating voor uitstekende oppervlaktebescherming en lange levensduur
- Hoge draaimomentoverbrenging voor kleine schroeven

Artikelnr.	WL89244
Model	1267 A TORX PLUS®
Fabrikant	WERA
Fabrikant artikelnr.	05026361001
GPSR-fabrikantgegevens	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Lengte	62 mm

Breedte	22 mm
Hoogte	8 mm
Lengte met verpakking	160 mm
Breedte met verpakking	82 mm
Hoogte met verpakking	24 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Incl. batterij	nee
VDE	nee
Schroeftype	7IP
ESD-compatibel	nee
Gereedschapslengte	33 mm

Autres versions

Artikelnr.	Schroeftype
WL89244	7IP
WL89245	9IP
WL89243	6IP