

TORQUE® Set Mplus Bits, 5/16" x 32 mm



Hochwertige Bits für TORQ-SET® Schrauben. Aufgrund stärkerer Flanken als beim konventionellen TORQ-SET® Profil ergeben sich ca. 70% mehr Bruchdrehmoment bei passgenauem Sitz in der Schraube und eine damit verbundene längere Lebensdauer des Werkzeugs. Zähhart, für den universellen Einsatz. 1/4"-Sechskant, passend für Halter nach DIN ISO 1173-D 6,3.

- Für TORQ-SET® Schrauben
- Mplus für mehr Bruchdrehmoment und längere Lebensdauer
- Zähhart, für den universellen Einsatz
- 1/4" Sechskant-Antrieb (Wera Anschluss-Reihe 1)

Artikel-Nr.	WL73901
Modell	871/1 TORQ-SET® Mplus
Hersteller	WERA
Hersteller-Artikel-Nr.	05066635001
GPSR Herstellerdaten	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Länge	32 mm
Breite	11 mm
Höhe	11 mm
Länge mit Verpackung	59 mm
Breite mit Verpackung	38 mm

Products for the electronic industry



Höhe mit Verpackung	23 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Bit-Länge	32 mm
VDE	nein
Schraubenart	TorqueSet 5/16"
ESD gerecht	nein

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Schraubenart	Bit-Länge
WL73901	TorqueSet 5/16"	32 mm