



EAN:	4013288033451	Abmessung:	40x18x16 mm
Teilenr:	05066750001	Gewicht:	50 g
Artikel-Nr:	871/19 TORQ-SET® Mplus	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82079030

- Für TORQ-SET® Schrauben
- Mplus für mehr Bruchdrehmoment und längere Lebensdauer
- 5/8" Sechskant-Antrieb (Wera Anschluss-Reihe 19)
- Für direkten Maschinenanschluss
- Längere Lebensdauer des Werkzeugs

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. Antrieb: 5/8"-Sechskant.

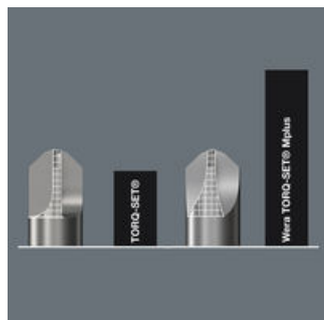
Weblink

https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_torq-set-schrauben_871_19_torq-set_mplus.html

Wera - 871/19 TORQ-SET® Mplus
05066750001 - 4013288033451

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

TORQ-SET® Mplus



Das von Wera entwickelte Mplus Profil weist gegenüber Werkzeugen mit dem konventionellen TORQ-SET® Profil stärkere Flanken auf. Dadurch ergibt sich ein wesentlich höheres Bruchdrehmoment und eine vielfach längere Lebensdauer des Wera TORQ-SET® Mplus Werkzeugs.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

	 inch	 mm	 inch
05066750001	1/2"	40	1 9/16
05066752001	9/16"	40	1 9/16
05066754001	5/8"	40	1 9/16

Weblink

https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_torq-set-schrauben_871_19_torq-set_mplus.html

Wera - 871/19 TORQ-SET® Mplus
 05066750001 - 4013288033451

Wera Werkzeuge GmbH
 Korzter Straße 21-25
 D-42349 Wuppertal
 Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
 E-Mail: info@wera.de