Bits für TORQ-SET®-Schrauben







EAN: 4013288033383 **Abmessung:** 35x9x9 mm

 Teilenr:
 05066700001
 Gewicht:
 9 g

 Artikel-Nr:
 871/6 TORQ-SET® Mplus
 Ursprungsland:
 CZ

Zolltarifnr.: 82079030

- Für TORQ-SET® Schrauben
- Mplus für mehr Bruchdrehmoment und längere Lebensdauer
- 5/16" Sechskant-Antrieb (Wera Anschluss-Reihe 6)
- Passend für Buckeye Tools, Demag, Pokorny (FMA), Desoutter, Fiam, Grasso, Rupes, Suhner
- Längere Lebensdauer des Werkzeugs

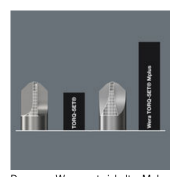
Hochwertige Bits für TORQ-SET®-Schrauben. Aufgrund stärkerer Flanken als beim konventionellen TORQ-SET-Profil ergeben sich ca. 70% mehr Bruchdrehmoment bei passgenauem Sitz in der Schraube und eine damit verbundene längere Lebensdauer des Werkzeugs. 5/16"-Sechskant, passend für Halter nach DIN ISO 1173-F 8.

Bits für TORQ-SET®-Schrauben



TORQ-SET® Mplus

Zähharte Bits



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



Zähharte Wera Bits verhindern den vorzeitigen Bruch der Abtriebsspitze. Z-Bits stellen in der Regel den Bit für den universellen Schraubfall dar.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

				A	\varnothing
	mm	inch	mm	inch	mm
05066700001	8		35	1 3/8	6,0
05066702001	10		35	1 3/8	6,0
05066704001		1/4"	35	1 3/8	11,0