

Der ultimative Torsions-Bit



VORTEILE

- Die ultimative Lösung für hohe Drehmomente. Ideal für den Einsatz in leistungsstarken Bohr- und Schlagschraubern.
- Optimale Profilgeometrie garantiert einzigartige Leistung und Lebensdauer für anspruchsvolle Anwendungen und Anwender.
- Die elastische Torsionszone durch den verjüngten Bit-Querschnitt entlastet bei extremen Belastungen. Für eine kraftschonende Montage und maximale Wirtschaftlichkeit.
- Die hohe Maßhaltigkeit ermöglicht optimalen Sitz. Für saubere Arbeitsergebnisse und eine lange Lebensdauer.
- Auch als übersichtliches Bit-Set mit 8 Teilen inkl. Bithalter erhältlich.

ANWENDUNGEN

Vielzahl von Innenantrieben in unterschiedlichen Profilgrößen wie:

- Innenstern TX
- Geeignet für 1/4" Antriebe

TECHNISCHE DATEN



Maxx-Bit FMB

Typ	Art.-Nr.	Antrieb	Länge l [mm]	Inhalt	Verkaufseinheit [Stück]
FMB T10 Maxx Bit W 5	533154	TX10	29	5 Bits	10
FMB T15 Maxx Bit W 5	533155	TX15	29	5 Bits	10
FMB T20 Maxx Bit W 5	533156	TX20	29	5 Bits	10
FMB T25 Maxx Bit W 5	533157	TX25	29	5 Bits	10
FMB T30 Maxx Bit W 5	533158	TX30	29	5 Bits	10
FMB T40 Maxx Bit W 5	533159	TX40	29	5 Bits	10