

## Der Bit mit der Rutschbremse



### VORTEILE

- Die Beschichtungen mit Diamant-Saphir-Partikeln sorgen für sichere Kraftübertragung und verhindern das Herausrutschen der Bitspitze aus dem Schraubenkopf.
- Der diamantbeschichtete Bit „Made in Germany“ aus hochqualitativem Stahl gewährleistet höchste Standzeiten und Korrosionsbeständigkeit.
- 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.

### ANWENDUNGEN

#### Vielzahl von Innenantrieben in unterschiedlichen Profilgrößen wie:

- Kreuzschlitz PH, PZ
- Innenstern TX
- Geeignet für 1/4" Antriebe

## TECHNISCHE DATEN



Diamant-Bit FDB

Typ	Art.-Nr.	Antrieb	Länge l [mm]	Inhalt	Verkaufseinheit [Stück]
FDB T 10 DIAMANT Bit W 2	533124	TX10	25	2 Bits	10
FDB T 15 DIAMANT Bit W 2	533125	TX15	25	2 Bits	10
FDB T 20 DIAMANT Bit W 2	533126	TX20	25	2 Bits	10
FDB T 25 DIAMANT Bit W 2	533127	TX25	25	2 Bits	10
FDB T 30 DIAMANT Bit W 2	533128	TX30	25	2 Bits	10
FDB T 40 DIAMANT Bit W 2	533129	TX40	25	2 Bits	10
FDB PH 1 DIAMANT Bit W 2	533130	PH1	25	2 Bits	10
FDB PH 2 DIAMANT Bit W 2	533131	PH2	25	2 Bits	10
FDB PH 3 DIAMANT Bit W 2	533132	PH3	25	2 Bits	10
FDB PZ 1 DIAMANT Bit W 2	533133	PZ1	25	2 Bits	10
FDB PZ 2 DIAMANT Bit W 2	533134	PZ2	25	2 Bits	10
FDB PZ 3 DIAMANT Bit W 2	533135	PZ3	25	2 Bits	10