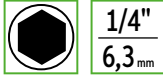


BiTorsion Bits SIT 1/4 Zoll (Antrieb C 6,3)



Anwendung

Assy[®]-, pias-Schrauben.

Antrieb: 1/4 Zoll-Sechskant DIN 3126-C 6,3, passend für Halter nach DIN 3126-D 6,3, ISO 1173.

Ausführung

- (1) Bessere Kraftübertragung durch 6 Kraftangriffsflächen
- Hohe Standzeit durch enge Toleranzen und hohe Kraftübertragung
- (2) Schnelles Einfädeln und besserer Passsitz durch leicht konische Geometrie von Bit und Schraube
- Reduzierte Cam-Out-Kräfte (hoher Druck, der auf das Werkzeug ausgeübt werden muss) aufgrund der besseren Kraftübertragung und des sicheren Sitzes des Werkzeugs in der Schraube
- Schneller Zugriff durch Farbcodiersystem
- BiTorsion für lange Lebensdauer, zähhart, besonders geeignet für den harten Schraubfall, z. B. in Blech oder Metall
- Die

Vorteil

- Reduzierter Verschleiß am Bit und am Schraubenkopf
- Reduzierung der Anpresskraft und Auswurfneigung
- Reduzierung der Verschraubungszeit
- Reduzierung der Kosten pro Verschraubung



Technische Daten

Produktnummer	1052818 101
Herstellerteilenummer	864/1 BTZ SIT 10
EAN Code	4013288093943
Statistische Warennummer	82079030



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com