

ARTIKEL-NR.: 900011100

SCHRAUBE ABGEFLACHTER HALBRUNDKOPF UND BUND M8X16



mit Innensechsrund (TX 45)

Schraube mit abgeflachter Halbrundkopf und Bund mit Innensechsrund DIN 34805-2.

TX-Antrieb.

Stahl FK010.9 verzinkt - blau passiviert

Erhöhung der Montageproduktivität

Die Kraftübertragung bei Verbindungselementen mit Innensechsrundantrieb (TX) erfolgt großflächig über die Flanken des Antriebs und nicht punktuell wie z.B. bei Innensechskantantrieben und bietet die folgenden Vorteile:

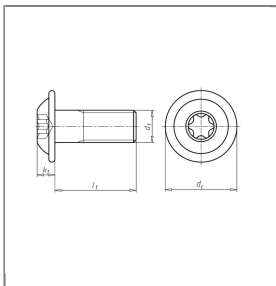
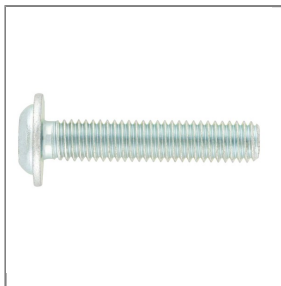
Optimierter Werkzeugverschleiß

Kein Abrutschen des Werkzeugs, da die Anpresskraft optimal aufgebracht wird

Keine Beschädigung der Oberflächenbeschichtung

Hinweis

Diese Schrauben sind aufgrund der Kopfgeometrie nur eingeschränkt belastbar, siehe DIN EN ISO 898-1



Technische Daten

Außendurchmesser	17,8 mm	Durchmesser	M8
Länge	16 mm	Material	Stahl verzinkt
Norm	DIN 34805-2	Typ	TX-Antrieb