

Artikeldatenblatt

Gewindefurchende Schraube DIN7500C M6x20 Einsatzstahl verzinkt Torx Linsenkopf

Artikel-Nr.: 001.31.671

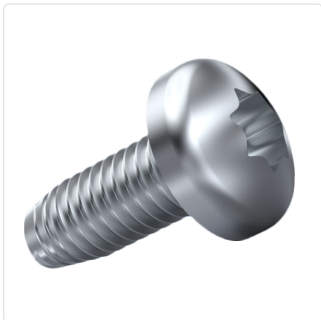


Abbildung ggf. ähnlich



Antrieb: **TORX** Torx T30 Antriebsgröße: DIN/ISO: DIN7500-C Gewindeart: Metrisch Gewindegröße: M6 Kopfdurchmesser [mm]: 12

Kopfform: Linsenkopf

Kopfhöhe [mm]: 4.6 Länge [mm]: 20

Einsatzstahl Material:

Stahl Materialgruppe:

Oberfläche: verzinkt blau 5µm A2K

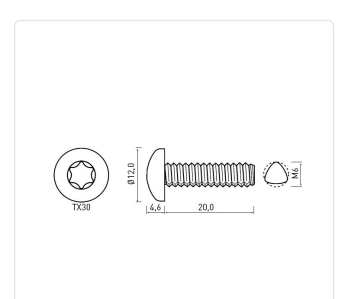
Gewicht: 6.66g

Konformitäten:











Alle Informationen erhalten Sie im Web auf unserer Artikeldetailseite

Sie wünschen eine individuelle Beratung? Wir freuen uns auf Ihre E-Mail an products@ettinger.de.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.