

Artikeldatenblatt

Gewindefurchende Schraube DIN7500C M4x6 Einsatzstahl Zink sw Torx Linsenkopf

Artikel-Nr.: 001.31.420



Abbildung ggf. ähnlich



Antrieb: **TORX** Torx T20 Antriebsgröße: DIN/ISO: DIN7500-C Gewindeart: Metrisch Gewindegröße: M4

Kopfdurchmesser [mm]: 8

Kopfform: Linsenkopf

Kopfhöhe [mm]: 3.1 Länge [mm]: 6

Einsatzstahl Material:

Stahl Materialgruppe:

Oberfläche: verzinkt schwarz 5µm A2R

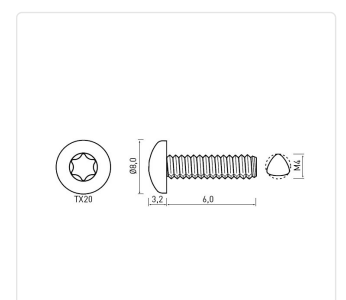
Gewicht: 1.24g

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.