

Artikeldatenblatt

Gewindefurchende Schraube DIN7500C M5x12 Einsatzstahl schwarz Torx Linsenkopf

Artikel-Nr.: 001.31.550



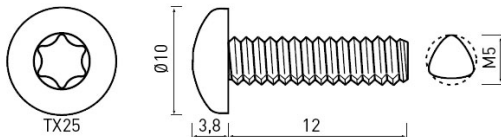
Abbildung ggf. ähnlich

Antrieb:	TORX
Antriebsgröße:	Torx T25
DIN/ISO:	DIN7500-C
Gewindeart:	Metrisch
Gewindegröße:	M5
Kopfdurchmesser [mm]:	10
Kopfform:	Linsenkopf
Kopfhöhe [mm]:	3.8
Länge [mm]:	12
Material:	Einsatzstahl
Materialgruppe:	Stahl
Oberfläche:	verzinkt schwarz 5µm A2R
Konformitäten:	<div> <div>Reach</div> <div>COMPLIANT</div> <div>✓</div> </div> <div> <div>RoHS</div> <div>COMPLIANT</div> <div>✓</div> </div> <div> <div>SVHC</div> <div>COMPLIANT</div> <div>✓</div> </div>



Alle Informationen erhalten Sie im Web auf unserer Artikeldetailseite

[Gewindefurchende Schraube DIN7500C](#)
[M5x12 Einsatzstahl schwarz Torx](#)
[Linsenkopf](#)



Sie wünschen eine individuelle Beratung ?

Wir freuen uns auf Ihre E-Mail an products@ettinger.de.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.