

Artikeldatenblatt

Rändelschraube M3x9,5 Stahl 4.8 vernickelt Kreuzrändel

Artikel-Nr.: 001.89.346

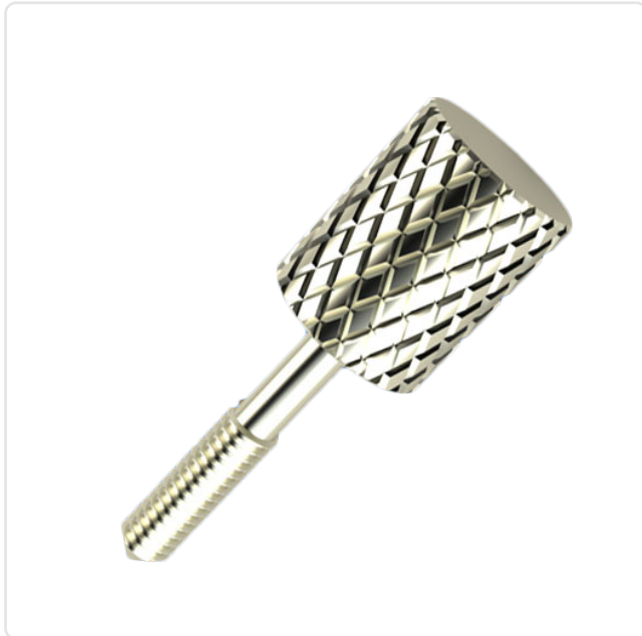


Abbildung ggf. ähnlich

Antrieb:	Rändel
Gewindegröße:	M3
Halslänge [mm]:	5.5
Kopfdurchmesser [mm]:	8
Kopfform:	Zylinderkopf
Kopfhöhe [mm]:	10
Länge [mm]:	9.5
Material:	Stahl 4.8
Materialgruppe:	Stahl
Oberfläche:	vernickelt 3µm E1E
Rändelform:	Kreuzrändel
Gewicht:	4.2g
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.