

Artikeldatenblatt

Rändelschraube M2,5x14 Stahl 4.8 vernickelt Kreuzrändel

Artikel-Nr.: 001.89.253



Abbildung ggf. ähnlich

Antrieb:	Rändel
Gewindegröße:	M2,5
Halslänge [mm]:	7,5
Kopfdurchmesser [mm]:	8,2
Kopfform:	Zylinderkopf
Kopfhöhe [mm]:	5
Länge [mm]:	14
Material:	Stahl 4.8
Materialgruppe:	Stahl
Oberfläche:	vernickelt 3µm E1E
Rändelform:	Kreuzrändel
Gewicht:	2.26g
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.