

DIN 7984, Zylinderschraube, M 8x16, 010.9, Zink-Nickel, schwarz, 8 µm, ZnNi8/Fn/T2 µ0,12 - 0,18



Artikel-Nr.
42557984816

EAN
None

Gewicht in kg
0,009

Zolltarifnummer
73181568

Material
Stahl

Beschichtung
Zink-Nickel, schwarz, 8 µm, ZnNi8/Fn/T2 µ0,12 - 0,18

Güte / Material Zusatzfilter
010.9

Kraftangriff Typ
Innensechskant

Durchmesser
8 mm

Länge
16 mm

Produktdetails

Material	Stahl
Gesamtlänge l	16 mm
Länge	16 mm
Norm	DIN 7984
Durchmesser	8 mm
Kopfhöhe k	5 mm
Kopfdurchmesser dk	13 mm
Beschichtung	Zink-Nickel, schwarz, 8 µm, ZnNi8/Fn/T2 µ0,12 - 0,18
Gewindelänge b	16 mm
Kraftangriff Typ	Innensechskant
Güte / Material Zusatzfilter	010.9

Güte	010.9
Kraftangriff s	ISK 5
Durchmesser d	8 mm

Hinweise

Belastbarkeit 80%. Achtung: Gefahr der Wasserstoffversprödung gemäß ISO 4042. Bei Rückfragen kontaktieren Sie uns bitte unter: engineering@keller-kalmbach.com

Artikelvarianten

Durchmesser (mm)	5	8
Länge (mm)		
16	•	•
25		•