

ISO 14581, Senkschraube mit Innensechsrund, M 8x50, 08.8, verzinkt, dickschicht, 8 μ m, Zn8/Cn/T2 μ 0,12 - 0,18, TX 45



Artikel-Nr. 40614581850

Zolltarifnummer 73181595

Güte 08.8

Kraftangriff Typ Innensechsrund

Länge 50 mm Gewicht in kg 0,017

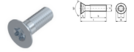
Material Stahl

Beschichtung verzinkt, dickschicht, 8 μ m, Zn8/Cn/T2 μ0,12 - 0,1

Durchmesser

8 mm





Produktdetails

Ähnl. DIN 7991.

Gesamtlänge I50 mmLänge50 mmNormISO 14581Durchmesser8 mmKopfhöhe k4.65 mmKopfdurchmesser dk15.8 mmBeschichtungverzinkt, dickschicht, 8 μm, Zn8/Cn/T2 μ0,12 - 0,18	Material	Stahl
Norm ISO 14581 Durchmesser 8 mm Kopfhöhe k 4.65 mm Kopfdurchmesser dk 15.8 mm	Gesamtlänge I	50 mm
Durchmesser8 mmKopfhöhe k4.65 mmKopfdurchmesser dk15.8 mm	Länge	50 mm
Kopfhöhe k 4.65 mm Kopfdurchmesser dk 15.8 mm	Norm	ISO 14581
Kopfdurchmesser dk 15.8 mm	Durchmesser	8 mm
<u> </u>	Kopfhöhe k	4.65 mm
Beschichtung verzinkt, dickschicht, 8 μm, Zn8/Cn/T2 μ0,12 - 0,18	Kopfdurchmesser dk	15.8 mm
	Beschichtung	verzinkt, dickschicht, 8 μm, Zn8/Cn/T2 μ0,12 - 0,18
Gewindelänge b 50 mm	Gewindelänge b	50 mm

ISO 14581, Senkschraube mit Innensechsrund, M 8x50, 08.8, verzinkt, dickschicht, 8 µm, Zn8/Cn/T2 µ0,12 - 0,18, TX 45

Seite 1 / 2



Kraftangriff Typ	Innensechsrund
Güte	08.8
Kraftangriff s	TX 45
Durchmesser d	8 mm
Gewindetyp	Metrisches Gewinde

Artikelvarianten

Durchmesser (mm)	8
Länge (mm)	
20	•
45	•
50	•
75	•