

ISO 14579, Zylinderschraube mit Innensechsrund, M 6x45, 8.8, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0, TX 30



Artikel-Nr.
2414579645

Zolltarifnummer
73181595

Güte
8.8

Kraftangriff Typ
Innensechsrund

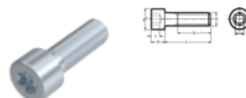
Länge
45 mm

Gewicht in kg
0,012

Material
Stahl

Beschichtung
verzinkt, standard, 5 µm,
Zn5/An/T0

Durchmesser
6 mm



Produktdetails

Material	Stahl
Gesamtlänge l	45 mm
Länge	45 mm
Norm	ISO 14579
Durchmesser	6 mm
Kopfhöhe k	6 mm
Beschichtung	verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0
Kopfdurchmesser dk	10 mm
Gewindelänge b	24 mm
Kraftangriff Typ	Innensechsrund
Güte	8.8

Kraftangriff s	TX 30
Durchmesser d	6 mm

Eigenschaften

Optimale Kraftübertragung bei Verbindungselementen mit Innensechsrundtrieb (TX), durch großflächigen Kraftangriff über die Flanken des Antriebs und nicht punktuell.

Anwendung

Vielfältige Anwendungsgebiete, zum Beispiel für im Maschinenbau, der Möbelindustrie sowie im Sanitär,- und Heizungsbau.

Artikelvarianten

Durchmesser (mm)	3	4	5	6	8	10	12
Länge (mm)							
8	•	•					
10		•		•			
12		•	•	•	•		
14					•		
16		•	•	•	•	•	
20	•	•	•	•	•	•	
25	•	•	•	•	•	•	•
30		•	•	•	•	•	•
35			•	•	•	•	•
40			•	•	•	•	•
45				•	•		
50				•	•	•	
60				•		•	
65							•
70						•	
75				•	•		
80				•	•		
90				•			
110					•		
200				•			