

# ISO 14579, Zylinderschraube mit Innensechsrund, M 4x8, 8.8, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0, TX 20



**Artikel-Nr.**  
241457948

**EAN**  
None

**Gewicht in kg**  
0,002

**Zolltarifnummer**  
73181595

**Material**  
Stahl

**Güte**  
8.8

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

**Kraftangriff Typ**  
Innensechsrund

**Durchmesser**  
4 mm

**Länge**  
8 mm

## Produktdetails

Material	Stahl
Gesamtlänge l	8 mm
Länge	8 mm
Norm	ISO 14579
Durchmesser	4 mm
Kopfhöhe k	4 mm
Beschichtung	verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0
Kopfdurchmesser dk	7 mm
Gewindelänge b	8 mm
Kraftangriff Typ	Innensechsrund
Güte	8.8
Kraftangriff s	TX 20

Durchmesser d

4 mm

## Eigenschaften

Optimale Kraftübertragung bei Verbindungselementen mit Innensechsrundantrieb (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	16
Länge (mm)								
8	•	•		•				
10		•		•				
12		•	•	•	•			
14					•			
16		•	•	•	•	•		
20	•	•	•	•	•	•		
25	•	•	•	•	•	•	•	
30		•	•	•	•	•	•	
35			•	•	•	•	•	
40			•	•	•	•	•	
45				•	•			
50				•	•	•		•
60				•		•		
65							•	
70						•		
75				•	•			
80				•	•			
90				•				
110					•			
200				•				