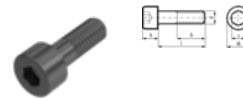


# ISO 4762 / DIN 912, Zylinderschraube, M 6x30, 8.8, verzinkt, schwarz, 5 µm, Zn5/Fn/T2 µ0,12 - 0,18



**Artikel-Nr.**  
I4762AHAK630

**EAN**  
None

**Gewicht in kg**  
0,008

**Zolltarifnummer**  
73181568

**Material**  
Stahl

**Güte**  
8.8

**Beschichtung**  
verzinkt, schwarz, 5 µm,  
Zn5/Fn/T2 µ0,12 - 0,18

**Durchmesser**  
6 mm

**Länge**  
30 mm

## Produktdetails

DIN 912 wurde zurückgezogen und ist austauschbar mit ISO 4762.

Material	Stahl
Tiefe t	3 mm
Gesamtlänge l	30 mm
Länge	30 mm
Norm	ISO 4762
Durchmesser	6 mm
Kopfhöhe k	6 mm
Beschichtung	verzinkt, schwarz, 5 µm, Zn5/Fn/T2 µ0,12 - 0,18
Kopfdurchmesser dk	10 mm
Gewindelänge b	30 mm
Kraftangriff Typ	Innensechskant

Güte	8.8
Kraftangriff s	ISK 5
Durchmesser d	6 mm

## Hinweise

Die DIN 912 wurde umgestellt auf die ISO 4762 für Regelgewinde und die ISO 12474 für Feingewinde. Die DIN 912 wurde zurückgezogen.

## Artikelvarianten

Durchmesser (mm)	4	6	8
Länge (mm)			
30	•	•	
60			•