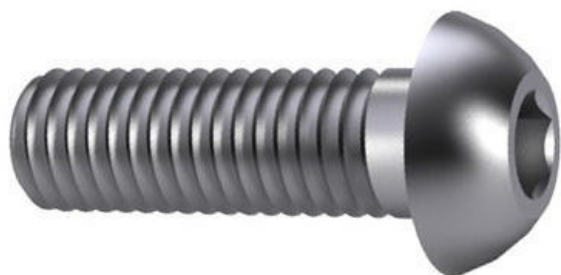


## Laagbolkopschroef met binnenzeskant ISO 7380-1 Staal Elektrolytisch verzinkt 010.9 M6X20



Artikelnummer	07151.060.020
---------------	---------------

Merk	-
------	---

UBB	951351895127
-----	--------------

UNSPSC	31161518
--------	----------

EAN	8715492070036
-----	---------------

PKG. van 200	Alleen volledige verpakkingen
--------------	-------------------------------

### Technische parameters

Diameter (d-D)	M6
Lengte (L) (mm)	20
Klasse	010.9
Materiaalsoort	Staal
Oppervlaktebedekking	Elektrolytisch verzinkt
Kopsoort	Laagbolkop
Aandraaivoorziening	Binnenzeskant
Draadrichting	Rechts
Draadsoort	Metrische schroefdraad

### Standaarden

ISO	7380-1
NF	≈E25-126
BS	≈4168-6
ASME	≈B18.3.4M

Remarks

De ongunstige kopgeometrie beperkt de belastbaarheid van deze schroeven. Indien stalen schroeven (bijv. 8.8 / 10.9 / 12.9) met een beperkte belastbaarheid moeten zijn voorzien van een markering zal de sterkteklasse voorafgegaan worden door een '0'. Dus 8.8 → 08.8

en 10.9 → 010.9 en  
12.9 → 012.9. Bij  
de roestvaststalen  
schroeven wordt  
dit aangeduid door  
alleen de staalsoort  
te vermelden en de  
sterkteklasse (bijv.  
70) weg te laten  
in de merktekens.  
Dus A2-70 → A2.  
De oude en nieuwe  
aanduidingen  
kunnen nog enige  
tijd naast elkaar  
blijven voorkomen.

**Info**

Waarschuwing: bij  
het elektrolytisch  
behandelen van  
deze producten  
bestaat er  
gevaar voor het  
optreden van  
waterstofbrosheid.

**Technische specificatie**

$d_k$ (max.)	10.5
Voldraad als $L \leq$	30
$k$ (max.)	3.3
P	1
s	4

**Technische tekening**