



Verzonken schroef met binnenzeskant ISO 10642 Staal Rechts Zinkflake Cr6+vrij - ISO 10683 flZnnc 010.9 M10X20

Artikel nummer	07407.100.020
Merk	-
UBB	500571181303
UNSPSC	31161518
EAN	8715494143080
PKG. van 200	Alleen volledige verpakkingen

Technische parameters

Diameter (d-D)	M10
Lengte (L)	20
Remarks	Alle afmetingen zijn richtwaarden, er kunnen afwijkingen voorkomen afhankelijk van de leverancier. 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

Standaarden

BS	4168-8
NEN	2359
ISO	10642
DIN	7991

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.

Klasse	010.9
Aandraaivoorziening	Binnenzeskant
Kopsoort	Verzonkenkop
Materiaalsoort	Staal
Draadrichting	Rechts
Oppervlaktebedekking	Zinkflake Cr6+vrij - ISO 10683 flZnc
Draadsoort	Metrische schroefdraad
Info	A ISO 10683 Zinc Flake surface coating eliminates the possibilities of damage which can arise due to hydrogen embrittlement.

Technische specificatie

s	6
α	90°
d_k (max.)	22.4
k (max.)	6.2
b	32
Voldraad $L \leq$	50
P	1.50

Technische tekening

