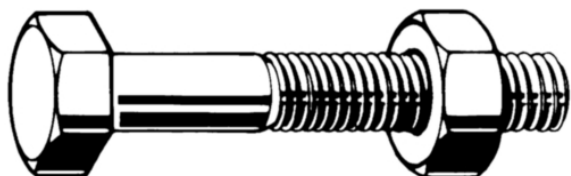


## Boutset voor constructie EN 15048 Staal Elektrolytisch verzinkt 8.8/8 M20X360



Artikel nummer	01222.200.360
----------------	---------------

Merk	-
------	---

UBB	500613347987
-----	--------------

UNSPSC	31161620
--------	----------

EAN	8715494441735
-----	---------------

PKG. van 10	Alleen volledige verpakkingen
-------------	----------------------------------

### Technische parameters

Diameter (d-D)	M20
----------------	-----

Lengte (L) (mm)	360
-----------------	-----

Remarks	
---------	--

Alleen volle verpakkingen toegestaan. Europese constructies moeten voldoen aan de eisen van de Verordening Bouwproducten 305/2011 teneinde de veiligheid van personen en objecten te waarborgen. Meestal zullen dan bouwproducten volgens geharmoniseerde Europese normen (hEN-normen) moeten worden toegepast. Voor niet-voorgespannen verbindingen moeten daarom bevestigingsartikelen volgens EN 15048 worden gebruikt. Vergeleken met

### Standaarden

ISO	4014/4032
-----	-----------

EN	15048
----	-------

'gewone' bouten ISO 4014/4017 (voorheen DIN 931/933) en moeren ISO 4032 (DIN 934), zijn bouten en moeren volgens EN 15048 aanvullend gekenmerkt met 'S' (Structural Bolting), en is de verpakking ervan voorzien van het CE-merk. De fabrikant moet CE-gecertificeerd zijn voor de productie van bevestigingsartikelen volgens EN 15048. Bouten en moeren zijn samen verpakt in een gesloten doos.

Klasse	8.8/8
Aandraaivoorziening	Buitenzeskant
Kopsoort	Zeskantkop
Materiaalsoort	Staal
Draadrichting	Rechts
Oppervlaktebedekking	Elektrolytisch verzinkt
Draadsoort	Metrische schroefdraad

### Technische specificatie

b (min.): 125mm <math>L \leq 200\text{mm}</math>	52
b (min.): $L > 200\text{mm}$	65
b (min.): $L \leq 125\text{mm}$	46
k	12.5
m (max.)	18
P	2.50
s	30

### Technische tekening

