# **FABORY**



# Boulon avec écrou de construction EN 15048 Acier Electro zingué 8.8/8 M12X200

Numéro d'article	01222.120.200
Marque	-
UBB	500613344596
UNSPSC	31161620
EAN	8715494441391
PKG. de 25	Boîte complete uniquement

### Paramètres techniques

# Diamètre M12 Longueur 200 mm Classe 8.8/8

Mode d'entraînement Hexagonale

Matière Acier

Direction du filetage Droit

Revêtement Electro zingué

Filetage Filetage métrique

Info Boîtes complètes uniquement.Les constructions

européennes doivent respecter le Règlement des produits de construction (UE) 305/2011 afin

d'assurer la sécurité des personnes et des objets.Dans la plupart des cas, cela

signifie l'application des produits

selon les normes européennes

harmonisées (hEN-

#### **Normes**

ISO	4014/4032
EN	15048

standards).Pour un assemblage non précontraint

dans la construction de charpentes métalliques, les éléments de fixation doivent être utilisés conformément à l'EN 15048-1.En comparaison aux vis ISO 4014/4017 (anciennement DIN 931/933) et aux écrous ISO 4032 (DIN 934), les vis et écrous conformément à I'EN 15048 ont un marquage supplémentaire 'SB' (Structural Bolting, boulons de structures) et l'emballage doit afficher le logo CE.Pour la production de fixations conforme à l'EN 15048 les fabricants doivent être certifié CE.Les vis et écrous sont emballés dans une boîte scellée.Une déclaration de performance (DoP) est disponible.

## Spécifications techniques

b (min.): 125mmL≤200mm	36
b (min.): L200mm	49
b (min.): L≤125mm	30
d-D	M12
k	7.5
L (mm)	200
m (max.)	10.8
Р	1.75
S	18

## **Dessin technique**

