



Sada konstrukčních šestihranných šroubů EN 15048 Ocel Pravý Pozinkované 8.8 M16X250

Číslo produktu	01222.160.250
Značka	-
UBB	500613346161
UNSPSC	31161620
EAN	8715494441551
BAL. od 10	Pouze celé balení

Technické parametry

Průměr (d-D)	M16
Délka (L) (mm)	250
Info	Pouze celá balení.
Třída	8.8
Typ drážky	S vnějším šestihranem
Tvar hlavy	Šestihranná hlava
Materiál (dlouhý název)	Ocel
Směr závitů	Pravý
Povrchová úprava	Pozinkované
Závit	Metrický závit
Info	Konstrukce prováděné v Evropě musí být v souladu s nařízením o stavebních produktech (CPR) 305/2011 aby bylo docíleno ochrany a bezpečnosti osob i staveb. Ve většině případů to znamená použití výrobků podle harmonizované evropské normy

Standardy

ISO	4014/4032
EN	15048

(hEN-noremy).
 Pro nepředepnuté šroubové spoje, to znamená použití spojovacího materiálu dle normy EN 15048-1. V porovnání s běžnými šrouby ISO 4014/4017 (dříve DIN 931/933) a maticemi ISO 4032 (DIN 934), šrouby a matice podle EN 150548 mají doplňující označení. 'SB' (konstrukční šrouby) a obal obsahuje CE-logo. Výrobci musí být CE certifikováni pro výrobu spojovacího materiálu dle normy EN 15048. Šrouby a matice jsou baleny společně v jedné uzavřené krabici.

Technická specifikace

b (min.): $L \leq 125\text{mm}$	38
s	24
P	2
m (max.)	14.8
k	10
b (min.): $125\text{mm} < L \leq 200\text{mm}$	44
b (min.): $L > 200\text{mm}$	57

Technický náčrt

