



## Sada konstrukčních šestihranných šroubů EN 15048 Ocel Pozinkované 8.8/8 M30X120

Objednací číslo	01222.300.120
Značka	-
UBB	500613351187
UNSPSC	31161620
EAN	8715494422154
BAL. od 10	Pouze celé balení

### Technické parametry

Průměr (d-D)	M30
Délka (L) (mm)	120

Info

Pouze celá balení. 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 (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

### Standards

EN	15048
ISO	4014/4032

(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.

Třída	8.8/8
Typ drážky	S vnějším šestihranem
Tvar hlavy	Šestihranná hlava
Materiál (dlouhý název)	Ocel
Směr závitu	Pravý
Povrchová úprava	Pozinkované
Závit	Metrický závit

### Technická specifikace

b (min.): 125mm <math>L \leq 200\text{mm}</math>	72
b (min.): $L > 200\text{mm}$	85
b (min.): $L \leq 125\text{mm}$	66
k	18.7
m (max.)	25.6
P	3.50
s	46

### Technický náčrt

