



Šroub se šestihrannou hlavou a zvětšeným závitem DIN 931 Ocel Žárový zinek 8.8 M12X160/S=19

Číslo produktu	01420.120.160
Značka	-
UBB	950351205758
UNSPSC	31161620
EAN	8715492411174
BAL. od 25	Pouze celé balení

Technické parametry

Průměr (d-D)	M12
Délka (L) (mm)	160
Třída	8.8
Typ drážky	S vnějším šestihranem
Další informace	nadrozměrný
Tvar hlavy	Šestihranná hlava
Materiál (dlouhý název)	Ocel
Směr závitu	Pravý
Povrchová úprava	Žárový zinek
Závit	Metrický závit
Šířka klíče	19

Info

U žárově zinkovaných šroubů se ZVĚTŠENÝM závitem je zinková vrstva aplikována NA závit normálních rozměrů, takže PO zinkování již závit těchto šroubů neodpovídá ISO-metrickému lícování, nýbrž je tlustší, proto je nazýván ZVĚTŠENÝ. Šrouby

Standardy

NEN	1555
NF	E25-112
ISO	4014
ASME	B18.2.3.1M
DIN	931

neodpovídají
 běžnému lícování
 závitů a nelze je
 použít např. do
 běžných závitových
 otvorů. Odpovídající
 ZVĚTŠENÉ matice
 jsou vyrobeny
 s rozměry PO
 zinkování o cca 0,3
 mm většími, čímž
 dokonale lícují s
 těmito šrouby.

Technická specifikace

b (min.): $L > 200\text{mm}$	49
b (min.): $125\text{mm} < L \leq 200\text{mm}$	36
P	1.75
k	7.5
s	19
b (min.): $L \leq 125\text{mm}$	30

Technický náčrt

