



Šroub s vnitřním šestihranem, UNF série 1936 ASME ≈B18.3 (1936) Ocel Pravý Mechanicky pozinkované 12.9 1/2-20X1.1/2 ft

Číslo produktu	07250.127.038
Značka	-
UBB	951351574516
UNSPSC	31161605
EAN	8715492081490
BAL. od 50	Pouze celé balení

Technické parametry

Průměr	1/2
Délka (mm)	1.1/2
TPI	20
Poznámky	Mechanické vlastnosti v podstatě odpovídají obdobné jakostní třídě 12.9 dle DIN ISO 898-1. Další vlastnosti dle ASTM A574. Značení těchto šroubů není závazné. POZOR: Jelikož norma výrobku stanovuje pro velikost závitu do 1" toleranci závitu 3A, pozinkováním může dojít k nepasování závitů.
Třída	12.9
Typ drážky	S vnitřním šestihranem
Tvar hlavy	Se zaoblenou válcovou hlavou

Standardy

ASME ≈B18.3 (1936)

Materiál (dlouhý
název)

Ocel

ERPODV

Směr závitu

Pravý

Povrchová úprava

Mechanicky
pozinkované

Závit

Unified National Fine

Info

ft = s plným závitem

Technická specifikace

J 3/8

H 0.500

A 0.750

Závitů na palec 20

L_T (min.) 1.50

Technický náčrt

