



## Šroub s vnitřním šestihranem, UNF série 1936 ASME ≈B18.3 (1936) Ocel Pravý Mechanicky pozinkované 12.9 5/16-24X7/8 ft

Číslo produktu	07250.079.022
Značka	-
UBB	951351574102
UNSPSC	31161605
EAN	8715492081131
BAL. od 100	Pouze celé balení

### Technické parametry

Průměr	5/16
Délka (mm)	7/8
TPI	24
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
Směr závitu	Pravý
Povrchová úprava	Mechanicky pozinkované
Závit	Unified National Fine
Info	ft = s plným závitem

**ERPODV**

IN FASTENING SOLUTIONS

## Technická specifikace

Závitů na palec	24
J	7/32
$L_T$ (min.)	1.12
A	0.438
H	0.312

## Technický náčrt

