



SNEP Šestihranná samojistné matice celokovová typ USN Ocel Pozinkované M42

Číslo produktu	13190.420.001
Značka	-
UBB	950355142155
UNSPSC	31161727
EAN	8715492581464
BAL. od 5	Pouze celé balení

Technické parametry

Průměr (d-D)	M42
--------------	-----

Poznámky	<p>The self-locking function of the SNEP nut is realized by the elastic, axial displacement of the partly separated and compressed parts of the nut in relation to each other. The nut runs freely on the bolt until the groove is reached. With further rotation the clamping force on the thread flanks is achieved by the elastic reaction of the material, independent of the torque.</p> <p>Special features of prevailing torque type USN hexagon nuts: Locking slot is placed at 2/3 of the nut height. Re-useable up to 5 times without significant</p>
----------	---

Standardy

performance loss.
 Resistant to shocks,
 vibrations and
 dynamic loads.

Typ drážky	S vnějším šestihranem
Materiál (dlouhý název)	Ocel
Směr závitů	Pravý
Povrchová úprava	Pozinkované
Závit	Metrický závit
Typ č.	USN
Info	Tyto samosvorné šestihranné matice SNEP by měly být používány v kombinaci se šrouby jakostní třídy ≤ 6.8. Samosvorné šestihranné matice SNEP typ USN jsou k dispozici na vyžádání, do M80 (včetně).

Technická specifikace

m	42
P	4.50
s	65

Technický náčrt

