



Samojistící šestihranný šroub s nákrůžkem DIN ≈6921 Ocel Pravý Bez PU 100 M12X45

Číslo produktu	01050.120.045
Značka	-
UBB	950351125238
UNSPSC	31161620
EAN	8715492019233
BAL. od 100	Pouze celé balení

Technické parametry

Průměr (d-D)	M12
Délka (L) (mm)	45
Třída	100
Typ drážky	S vnějším šestihranem
Tvar hlavy	Šestihranná hlava
Materiál (dlouhý název)	Ocel
Směr závitu	Pravý
Povrchová úprava	Bez PU
Závit	Metrický závit
Poznámky	Specific features of self-locking hexagon bolts with toothed flange: The resilient toothed flange ensures excellent self-locking properties. The smooth bearing surface in the center of the flange guarantees a high clamping force, with minimal relaxation. Washers and/or locking elements are not necessary

Standardy

DIN ≈6921

and are even not advisable. Self-locking hexagon bolts with toothed flange are designated with property class 90 or 100 with a minimum tensile strength R_m of 900/1000 MPa, they are case hardened and therefore cannot be classified as property class 9.8/10.9.

Info

Warning: electroplating of these products may cause hydrogen embrittlement.

Technická specifikace

d_c	24
s	17
k	8.7
P	1.75

Technický nákres

