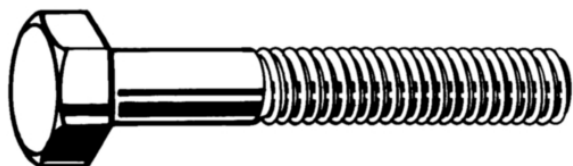


Šroub se šestihrannou hlavou DIN 931 Ocel Bez PU 8.8 DIN 931 M60X320



Číslo produktu	01000.600.320
Značka	-
UBB	950351038290
UNSPSC	31161620
EAN	8715492012630
BAL. od 1	Pouze celé balení

Technické parametry

Standardy

Třída	8.8	ASME	B18.2.3.1M
Třída	8.8	ASME	B18.2.3.1M
Třída	8.8	ASME	B18.2.3.1M
Třída	8.8	ASME	B18.2.3.1M
Třída	8.8	ASME	B18.2.3.1M
Třída	8.8	ASME	B18.2.3.1M
Třída	8.8	ASME	B18.2.3.1M
Třída	8.8	ASME	B18.2.3.1M
Třída	8.8	ASME	B18.2.3.1M
Třída	8.8	ASME	B18.2.3.1M
Třída	8.8	ASME	B18.2.3.1M
Typ drážky	S vnějším šestihranem	DIN	931
Tvar hlavy	Šestihranná hlava		
Materiál (dlouhý název)	Ocel		
Směr závitů	Pravý		
Povrchová úprava	Bez PU		
Závit	Metrický závit		
Průměr (d-D)	M60		
Průměr (d-D)	M60		
Průměr (d-D)	M60		
Průměr (d-D)	M60		
Průměr (d-D)	M60		

Průměr (d-D)	M60
Průměr (d-D)	M60
Průměr (d-D)	M60
Průměr (d-D)	M60
Průměr (d-D)	M60
Průměr (d-D)	M60
Délka (L) (mm)	320
Délka (L) (mm)	320
Délka (L) (mm)	320
Délka (L) (mm)	320
Délka (L) (mm)	320
Délka (L) (mm)	320
Délka (L) (mm)	320
Délka (L) (mm)	320
Délka (L) (mm)	320
Délka (L) (mm)	320
Délka (L) (mm)	320
Délka (L) (mm)	320
Délka (L) (mm)	320

Technická specifikace

b (min.): 125mm<L≤200mm	132
b (min.): L>200mm	145
k	38
P	5.50
s	90

Technický náčres

