

Parafuso cabeça sextavada rosca ISO métrica DIN 933 Aço Galvanizado a quente 8.8 M30X150

Referência	01410.300.150
Marca	-
UBB	500644664566
UNSPSC	31161620
EAN	8717077015340
Emb. de 10	Apenas embalagem completa

Parâmetros técnicos

Diâmetro	M30
Comprimento	150 mm
Classe	8.8
Encaixe	Sextavado
Forma da cabeça	Cabeça sextavada
Material	Aço
Direção da rosca	Direita
Tratamento sup.	Galvanizado a quente
Rosca	Métrica

Normas

ASME	B18.2.3.1M
NEN	1568
ISO	4017
NF	E25-114
DIN	933

Info Parafusos galvanizados a quente ISO métricos são produzidos com classe de tolerância de rosca 6az (undersize) antes da galvanização. Depois da galvanização é possível fazer a fixação com porcas standard e furos roscados classe de tolerância de rosca 6H.ISO métrico DIN 933

Especificação técnica

d-D	M30
k	18.7
L (mm)	150
P	3.5
s	46

Desenho técnico

