

Parafuso cabeça cilíndrica sextavado interior serie UNC 1936 ASME B18.3 Alloy steel ASTM A574 Sem tratamento de superfície #6X1/4 ft



Referência	07210.035.006
Marca	-
UBB	951351502095
UNSPSC	31161605
EAN	8715492077028
Emb. de 100	Apenas embalagem completa

Parâmetros técnicos

Diâmetro	NO.6
Comprimento	1/4 Inch
Encaixe	Sextavado interior
Forma da cabeça	Cabeça cilíndrica
Material	Alloy steel
Material técnico	ASTM A574
Direção da rosca	Direita
Tratamento sup.	Sem tratamento de superfície
Rosca	Unified National Coarse

Normas

ASME	B18.3
------	-------

Info
 Marcação de acordo com a ASTM A574 apenas com a marca de identificação do fabricante. Atenção: Uma vez que a classe de tolerância de rosca para tolerâncias de rosca para tamanhos até 1 polegada inclusive, é 3A, os tratamentos de superfície podem causar problemas

FABORY

de montagem. Aviso:
electro-zincagem
destes produtos
pode causar
disfunção
hidrogénica.

Especificação técnica

A	0.226
H	0.138
J	0.09375
LT (min.)	0.75
Nr.	6
Fios por polegada	32

Desenho técnico

