



Parafuso cabeça cilíndrica sextavado interior serie UNF 1960 ASME B18.3 Alloy steel ASTM A574 Sem tratamento de superfície 5/16-24X1/2 ft

Referência	U07040.031.0050
Marca	-
UBB	500620970227
UNSPSC	31161605
EAN	8717077363717
Emb. de 100	Apenas embalagem completa

Parâmetros técnicos

Diâmetro	5/16
Encaixe	Sextavado interior
Forma da cabeça	Cabeça cilíndrica
Comprimento (L) (Inch - ft)	1/2
Material técnico	ASTM A574
Direção da rosca	Direita
TPI	24
Tratamento sup.	Sem tratamento de superfície

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 de montagem.
------	---

Aviso: electro-zincagem destes produtos pode causar disfunção hidrogénica. ft = totalmente roscado

Especificação técnica

A	0,469
H	0.312
J	1/4
L _T (min.)	1.12
Fios por polegada	24

Desenho técnico

