

Tornillo cabeza cilíndrica hexágono interior serie UNC 1960 ASME B18.3 Alloy steel ASTM A574 Sin revestimiento 9/16-12X3.1/2



Artículo No.	U07000.056.0350
Marca	-
UBB	500620915040
UNSPSC	31161605
EAN	8717077358911
Env. de 5	Solo embalaje completo

Parámetros técnicos

Diámetro	9/16 Inch
Longitud	3.1/2 Inch
Características de conducción	Hexagono interior
Forma de la cabeza	Cabeza cilíndrica
Material	Alloy steel
Material técnico	ASTM A574
Dirección del hilo	Derecha
Tratamiento de superficie	Sin revestimiento
Rosca	Unified National Coarse

Normas

ASME B18.3

Info
 Marcado de acuerdo con la norma ASTM A574 con la marca de identificación del fabricante solamente. Atención: Como la clase de tolerancia para los tamaños de rosca hasta 1 pulgada es 3A, el revestimiento puede causar problemas de ajuste

FABORY

de la rosca. Atención:
el electrocincado
de estos productos
puede causar
disfunción
hidrogenica.ft =
Rosca total

Especificación técnica

A	0.844
H	0.562
J	0.4375
LT (min.)	1.5
Hilos por pulgada	12

Diseño técnico

