

Tornillo cabeza cilíndrica hexágono interior DIN 912 Acero Laminillas de cinc sin Cr6+- ISO 10683 fIZnnc 12.9 M16X65



Artículo No.	07025.160.065
Marca	-
UBB	500644777277
UNSPSC	31161605
EAN	8717077026278
Env. de 25	Solo embalaje completo

Parámetros técnicos

Diámetro	M16
Longitud	65 mm
Clase	12.9
Características de conducción	Hexágono interior
Forma de la cabeza	Cabeza cilíndrica
Material	Acero
Dirección del hilo	Derecha
Tratamiento de superficie	Laminillas de cinc sin Cr6+- ISO 10683 fIZnnc
Rosca	Métrica
Info	El tratamiento de láminas de zinc elimina el riesgo de disfunción hidrogénica.

Normas

NF	E25-125
ASME	B18.3.1M
ISO	4762
DIN	912
BS	4168-1
NEN	1241

Especificación técnica

b	44
d-D	M16
dk (max.)	24
Rosca total C ≤	60

Diseño técnico

k (max.)	16
L (mm)	65
P	2
s	14

FABORY

