

Tornillo cabeza avellanada con ranura DIN 963 Acero Cincado pasivado a negro 4.8 M8X16



Artículo No.	24565.080.016
Marca	-
UBB	950353914241
UNSPSC	31161504
EAN	8715492635631
Env. de 200	Solo embalaje completo

Parámetros técnicos

Diámetro	M8
Longitud	16 mm
Clase	4.8
Características de conducción	Ranura
Forma de la cabeza	Cabeza avellanada
Material	Acero
Tratamiento de superficie	Cincado pasivado a negro
Rosca	Métrica

Normas

DIN	963
NEN	≈2370
ASME	≈B18.6.7M
ISO	≈2009
BS	≈4183
NF	≈E25-123

Especificación técnica

d-D	M8
Thread length (min.)	34
dk (max.)	14.5
Rosca total C ≤	40
k (max.)	4
L (mm)	16
n	2
P	1.25
t (min.)	1.6

Diseño técnico

