

Tornillo cabeza avellanada con ranura DIN 963 Acero Cincado 4.8 M6X55



Artículo No.	24540.060.055
Marca	-
UBB	950353891969
UNSPSC	31161504
EAN	8715492633729
Env. de 100	Solo embalaje completo

Parámetros técnicos

Diámetro	M6
Longitud	55 mm
Clase	4.8
Características de conducción	Ranura
Forma de la cabeza	Cabeza avellanada
Material	Acero
Tratamiento de superficie	Cincado
Rosca	Métrica

Normas

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

Especificación técnica

d-D	M6
Thread length (min.)	28
dk (max.)	11
Rosca total C ≤	35
k (max.)	3
L (mm)	55
n	1.6
P	1
t (min.)	1.2

Diseño técnico

