

Tornillo cabeza avellanada con ranura DIN 963 Acero Cincado pasivado a negro 4.8 M10X50



Artículo No.	24565.100.050
Marca	-
UBB	950353914654
UNSPSC	31161504
EAN	8715492635730
Env. de 100	Solo embalaje completo

Parámetros técnicos

Diámetro	M10
Longitud	50 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

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

Especificación técnica

d-D	M10
Thread length (min.)	40
dk (max.)	18
Rosca total C ≤	50
k (max.)	5
L (mm)	50
n	2.5
P	1.5
t (min.)	2

Diseño técnico

