

Tornillo cabeza avellanada con ranura DIN 963 A Latón CU2/CU3 Niquelado M2,5X20



Artículo No.	48550.025.020
Marca	-
UBB	950353532753
UNSPSC	31161504
EAN	8715492853639
Env. de 200	Solo embalaje completo

Parámetros técnicos

Diámetro	M2.5
Longitud	20 mm
Características de conducción	Ranura
Forma de la cabeza	Cabeza avellanada
Material	Latón
Material técnico	CU2/CU3
Tratamiento de superficie	Niquelado
Rosca	Métrica

Normas

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

Especificación técnica

d-D	M2.5
Thread length (min.)	18
dk (max.)	4.7
Rosca total C ≤	20
k (max.)	1.5
L (mm)	20
n	0.6
P	0.45
t (min.)	0.5

Diseño técnico

