

Tornillo cabeza avellanada con hexágono interior ISO 10642 Acero inoxidable (Inox) A2 M10X25



Artículo No.	51060.100.025
Marca	-
UBB	950351800749
UNSPSC	31161518
EAN	8715492265289
Env. de 100	Solo embalaje completo

Parámetros técnicos

Diámetro	M10
Longitud	25 mm
Características de conducción	Hexagono interior
Forma de la cabeza	Cabeza avellanada
Material	Acero inoxidable
Material técnico	A2
Dirección del hilo	Derecha
Rosca	Métrica

Normas

ISO	10642
-----	-------

Info	Todas las longitudes son sólo valores guía y pueden desviarse. Debido a la geometría desfavorable de la cabeza, estos tornillos tienen una capacidad de carga reducida. Los tornillos de acero con capacidad de carga reducida están marcados con un "0" precediendo la clase de propiedad, por ejemplo, "010.9". Los tornillos de acero
------	--

inoxidable con capacidad de carga reducida están marcados con un "0" precediendo la clase de propiedad, por ejemplo "A2-070", o con el grado de acero solamente, por ejemplo "A2".

Especificación técnica

b (min.)	32
d-D	M10
dk (max.)	20.69
Rosca total C ≤	50
k (max.)	6.2
L (mm)	25
P	1.5
s	6
α	90

Diseño técnico

