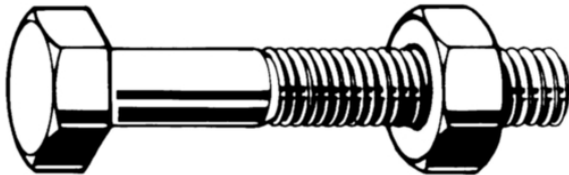


## Structural assembly set ISO metric thread EN 15048 Acero Galvanizado caliente 8.8/8 M10X65



Artículo No.	01405.100.065
Marca	-
UBB	500574457569
UNSPSC	31161620
EAN	8715494311366
Env. de 100	Solo embalaje completo

### Parámetros técnicos

Diámetro	M10
Longitud	65 mm
Clase	8.8/8
Características de conducción	Hexagon
Forma de la cabeza	Cabeza hexagonal
Material	Acero
Dirección del hilo	Derecha
Tratamiento de superficie	Galvanizado caliente
Rosca	Métrica

### Normas

ISO	4014/4032
EN	15048

**Info**  
Sólo cajas completas. Las construcciones europeas deben cumplir con el Reglamento de Productos de Construcción (RPC) para garantizar la seguridad de las personas y los objetos. Generalmente, los productos de construcción según las normas europeas armonizadas

# FABORY

(normas hEN) deben utilizarse para este fin. Los ensamblajes de tornillos estructurales no precargados de acuerdo con la norma EN 15048-1 cumplen con la CPR. El fabricante de los componentes está certificado por la CE para su producción. En comparación con los pernos 'comunes' ISO 4014/4017 (anteriormente DIN 931/933) y las tuercas ISO 4032 (DIN 934), los pernos y tuercas de acuerdo con EN 15048 están marcados adicionalmente con 'SB' (Pernos estructurales), y se proporciona el embalaje con la marca CE. Tornillos y tuercas están envasados juntos en cajas selladas. Se dispone de una Declaración de Desempeño (DdP). ISO métrico

## Especificación técnica

b (min.): 125mm $L \leq 200$ mm	32
b (min.): $L > 200$ mm	45
b (min.): $L \leq 125$ mm	26
d-D	M10
k	6.4
L (mm)	65
m (max.)	8.4
P	1.5
s	16

## Diseño técnico

