

## Parafuso cabeça sextavada rosca ISO métrica DIN 933 Aço Galvanizado a quente 8.8 M30X190

Referência	01410.300.190
Marca	-
UBB	500644664988
UNSPSC	31161620
EAN	8717077015388
Emb. de 1	Apenas embalagem completa

### Parâmetros técnicos

Diâmetro	M30
Comprimento	190 mm
Classe	8.8
Encaixe	Sextavado
Forma da cabeça	Cabeça sextavada
Material	Aço
Direção da rosca	Direita
Tratamento sup.	Galvanizado a quente
Rosca	Métrica

### Normas

ISO	4017
DIN	933
ASME	B18.2.3.1M
NF	E25-114
NEN	1568

Info

Parafusos galvanizados a quente ISO métricos são produzidos com classe de tolerância de rosca 6az (undersize) antes da galvanização. Depois da galvanização é possível fazer a fixação com porcas standard e furos roscados classe de tolerância de rosca 6H.ISO métrico DIN 933

## Especificação técnica

d-D	M30
k	18.7
L (mm)	190
P	3.5
s	46

## Desenho técnico

