

## Parafuso cabeça cilíndrica baixa sextavado interior DIN 7984 Aço Sem tratamento de superfície 010.9 M10X35



Referência	07105.100.035
Marca	-
UBB	953351830914
UNSPSC	31161605
EAN	8715492064240
Emb. de 100	Apenas embalagem completa

### Parâmetros técnicos

Diâmetro	M10
Comprimento	35 mm
Classe	010.9
Encaixe	Sextavado interior
Forma da cabeça	Cabeça cilíndrica baixa
Material	Aço
Direção da rosca	Direita
Tratamento sup.	Sem tratamento de superfície
Rosca	Métrica

### Normas

DIN	7984
-----	------

**Info**  
 Atenção: a electrozincagem destes produtos pode causar disfunção hidrogénica. Devido á desfavorável geometria da cabeça, estes parafusos têm uma capacidade de carga reduzida. Quando os parafusos de aço (por ex. 8.8 / 10.9 / 12.9) têm uma capacidade

de carga reduzida, a marcação '0' precede a marcação da classe aço, por exemplo 8.8 → 08.8 e 10.9 → 010.9 e 12.9 → 012.9. Nos parafusos de aço inox, a marcação pode ser feita com "'0'" antes da classe ex: A2-070, ou fica a marcação do aço e remove-se a classe da propriedade 70 (por ex. A2-70 → A2). As antigas e as novas indicações podem coexistir durante um determinado período de tempo.

## Especificação técnica

b (min.)	26
d-D	M10
dk	16
Rosca total C ≤	35
k	6
L (mm)	35
P	1.5
s	7

## Desenho técnico

