



## Parafuso cabeça cilíndrica baixa sextavado interior com piloto DIN 6912 Aço inoxidável (Inox) A2 M5X40

Referência	51042.050.040
Marca	-
UBB	951351900729
UNSPSC	31161605
EAN	8715492260925
Emb. de 50	Apenas embalagem completa

### Parâmetros técnicos

Diâmetro	M5
Comprimento	40 mm
Encaixe	Sextavado interior
Forma da cabeça	Cabeça cilíndrica baixa
Material	Aço inoxidável
Material técnico	A2
Direção da rosca	Direita
Rosca	Métrica

### Normas

DIN	6912
-----	------

Info	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.): $L \leq 125\text{mm}$	16
d-D	M5
dh	2.5
dk	8.5
Rosca total C $\leq$	20
k	3.5
L (mm)	40
P	0.8
s	4

## Desenho técnico

