

**LOCTITE****Stick de cola para parafusos, 19 g, Designação do fabricante: 248\_EPIG**

## Dados do pedido

Número do pedido	083300 248_EPIG
GTIN	5010266007076
Classe de artigo	04L

## Descrição

### Modelo:

A utilização de colas para parafusos impede a libertação e o afrouxamento indesejados das uniões roscadas. As colas anaeróbicas monocomponentes são adequadas para todos os tipos e formas de roscas. Sela as uniões roscadas. Impede a gripagem de forma fiável.

**Stick** com cola para parafusos **pastosa**, económico, sem gotejamento.

Cola para parafusos pastosa.

### Utilização:

**Resistência reduzida** – fácil de remover com ferramentas normais.

**Resistência média** – ainda é possível remover com ferramentas normais.

**Alta resistência** – só é possível remover com ferramentas especiais ou aquecimento (>150 °C).

Stick: Resistência média, adequada para todos os metais e materiais passivos.

### Instrução:

Limpar as peças roscadas com o produto de limpeza universal n.º 083391 e 083392 antes de aplicar a cola para parafusos. Manuseamento rápido e fácil para garrafas de 50 ml com n.º 083344 tam. 50.

## Descrição técnica

Designação do fabricante	248
--------------------------	-----

para tamanho de rosca M até	M50
Marcação de substância perigosa	GHS07: Ponto de exclamação
binário de arranque mínimo	17 Nm
Quantidade de enchimento	19 ml
Validade a partir da data de produção	48 Monatmês
indicado para área de utilização	todas as uniões com rosca
indicado para área de utilização	Cola para parafusos
Temperatura da área de aplicação	-55 - 150 °C
Temperatura de armazenamento	8 - 21 °C
Cor	azul
Base química	Éster de dimetacrilato
Forma	pastoso
Propriedades	fluorescente sob efeito de luz UV
Propriedades	vedante
Propriedades	não goteja
Propriedades	resistente a vibrações
Propriedades	impede a gripagem
indicado para material	Metal
Resistência funcional após	6 h
Fixação natural após	5 min
Desmontagem	com ferramenta normal
Classe de resistência	de resistência média
Densidade	1,1 g/cm <sup>3</sup>
Atributo do nome do produto	19 g
Tipo de produto	Cola para parafusos