

# Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca  
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha tecnica gerada em: 03/07/2026

O produto final e as características podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido  
ao produto



## Bicos de Enchimento para Pastelaria, Aço Inoxidável 4-8 mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	LA68992	<b>Modelo:</b>	LA68992
<b>Marca:</b>	LACOR	<b>EAN:</b>	8414271689925

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	LACOR
<b>Modelo</b>	LA68992
<b>EAN</b>	8414271689925

### Descricao Resumida

Conjunto de dois bicos de enchimento em aço inoxidável 18/10, com dimensões de 4-8 mm. Essenciais para rechear e decorar com precisão em pastelaria profissional.

## Descricao Completa

Este conjunto de dois bicos de enchimento em aço inoxidável 18/10 é essencial para profissionais de pastelaria, permitindo a aplicação precisa de recheios e decorações em diversos produtos.

### Características Técnicas

Propriedade	Valor
Dimensões aproximadas	4-8 mm
Peso	26 g
Material	Aço inoxidável 18/10

### Aplicações Profissionais

Ideal para pastelarias, padarias com secção de doçaria, hotéis com produção própria de sobremesas, e empresas de catering que necessitam de precisão na decoração e recheio de bolos, éclairs, sonhos e outros doces.

### Bicos de Enchimento — Principais Vantagens

- Fabricados em aço inoxidável 18/10 para máxima durabilidade e higiene.
- Excelente resistência à corrosão, ácidos alimentares e sais, garantindo uma longa vida útil.
- Design otimizado para uma aplicação precisa e controlada de recheios e coberturas.
- Fáceis de limpar e esterilizar, cumprindo as normas de higiene alimentar.
- Adaptáveis a diversas mangas de pasteleiro, oferecendo versatilidade na utilização.

#### Qual o material dos bicos de enchimento?

Os bicos são fabricados em aço inoxidável 18/10, garantindo durabilidade e higiene.

#### Quais as dimensões dos bicos?

As dimensões aproximadas dos bicos variam entre 4 e 8 mm, ideais para diferentes tipos de recheios e decorações.

**Estes bicos são compatíveis com qualquer manga de pasteleiro?**

Sim, estes bicos são projetados para serem adaptáveis à maioria das mangas de pasteleiro profissionais disponíveis no mercado.

**São resistentes à corrosão?**

Sim, o aço inoxidável 18/10 oferece excelente resistência à corrosão, bem como a ácidos alimentares e sais, prolongando a vida útil do produto.

**Para que tipo de aplicações são mais indicados?**

São ideais para rechear e decorar com precisão uma vasta gama de produtos de pastelaria, como bolos, éclairs, profiteroles, e outros doces que exijam acabamentos detalhados.