

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: 22/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Concha Perfurada Redonda Inox 236 ml com Cabo Nylon

Informacoes do Produto

SKU:	PJ6432820	Modelo:	6432820
Marca:	Pujadas	EAN:	8421661426428

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Pujadas
Modelo	6432820
EAN	8421661426428

Descricao Resumida

Concha perfurada monobloco de 236 ml em aço inoxidável, com cabo de nylon ergonómico e resistente ao calor. Ideal para servir e escorrer alimentos em cozinhas profissionais.

Descricao Completa

Esta concha perfurada redonda de 236 ml, fabricada em aço inoxidável monobloco com cabo de nylon, é ideal para servir alimentos sólidos e escorrer líquidos em cozinhas profissionais.

Concha Porcionadora Inox — Concha Perfurada — Características Técnicas

Material	Aço inoxidável e Nylon
Cor	Preto
Comprimento	35.9 cm
Diâmetro	10.2 cm
Capacidade	236 ml

Aplicações Profissionais

Esta concha perfurada é um utensílio versátil para qualquer cozinha profissional, desde restaurantes de bairro e cantinas a hotéis e serviços de catering. É ideal para servir massas, vegetais cozidos, leguminosas ou alimentos fritos, garantindo que o excesso de líquidos ou óleos seja escorrido eficazmente. A sua capacidade de 236 ml permite um controlo preciso das porções, essencial em cozinhas com grande volume de produção.

Concha Perfurada — Principais Vantagens

- **Controlo de Porções:** A capacidade de 236 ml e o design monobloco permitem um serviço consistente e preciso.
- **Higiene Superior:** A construção numa única peça e as propriedades antimicrobianas do cabo de nylon protegem contra bactérias e facilitam a limpeza.
- **Durabilidade:** Fabricada em aço inoxidável resistente à corrosão, assegura uma longa vida útil em ambientes de uso intensivo.
- **Resistência ao Calor:** O cabo de nylon suporta temperaturas até 232°C (450°F), garantindo segurança durante a utilização.

- **Ergonomia e Segurança:** O cabo texturizado e ergonómico, com entalhe de paragem, previne deslizamentos e quedas em painéis.
- **Identificação Rápida:** O selo de capacidade no cabo permite uma identificação imediata do utensílio.