

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: 04/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Espátula Perfurada de Alta Temperatura - 35,5 cm

Informacoes do Produto

SKU:	DBMSPASL14-110	Modelo:	SPASL14-110
Marca:	CAMBRO	EAN:	099511343058

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	CAMBRO
Modelo	SPASL14-110
EAN	099511343058

Descricao Resumida

Espátula perfurada de 35,5 cm, fabricada em polietersulfona de alta resistência. Ideal para manusear alimentos quentes sem riscar superfícies antiaderentes.

Descrição Completa

Esta espátula perfurada, fabricada em polietersulfona de alta resistência, foi concebida para suportar elevadas temperaturas em ambientes de cozinha profissional, garantindo durabilidade e higiene.

Características Técnicas

Propriedade	Valor
Comprimento	35,5 cm
Cor	Preto
Material	Polietersulfona
Peso	110 g
Resistência	Alta temperatura

Aplicações Profissionais

Ideal para manusear alimentos quentes em restaurantes de cozinha tradicional, cantinas escolares e empresariais, pastelarias com confeitaria, e qualquer cozinha profissional que exija utensílios resistentes a altas temperaturas. Perfeita para virar, mexer e servir alimentos em panelas e frigideiras, incluindo as de revestimento antiaderente, sem riscar as superfícies.

Espátula Perfurada — Principais Vantagens

- Construção robusta em polietersulfona para máxima durabilidade.
- Resistência comprovada a altas temperaturas, adequada para uso contínuo em ambientes exigentes.
- Design perfurado que permite escorrer líquidos e gorduras facilmente.
- Material não abrasivo, seguro para uso em superfícies antiaderentes.
- Fácil de limpar e higienizar, contribuindo para a segurança alimentar.

Qual o material desta espátula?

?

A espátula é fabricada em polietersulfona, um material conhecido pela sua alta resistência a temperaturas e durabilidade.

Esta espátula pode ser utilizada em panelas antiaderentes?

Sim, o material de polietersulfona é suave e não abrasivo, sendo seguro para uso em superfícies antiaderentes sem causar riscos.

Qual a principal vantagem do design perfurado?

O design perfurado permite que líquidos e gorduras escurram facilmente dos alimentos, sendo ideal para servir ou virar produtos fritos ou cozidos.

É fácil de limpar e manter?

Sim, a espátula de polietersulfona é de fácil limpeza e pode ser lavada na máquina de lavar louça, garantindo a higiene necessária em cozinhas profissionais.

Qual o comprimento total da espátula?

Esta espátula tem um comprimento total de 35,5 cm, oferecendo um bom alcance e manuseamento confortável.