

# Brosse Dual Reach, à pas de vis

260 mm, Souple/dur, Blanc

Numéro d'article: 45925



Pour que les nettoyages difficiles d'accès deviennent simples et efficaces.

Cette brosse est conçue pour enlever sans efforts poussières, farine et autres particules fines des tapis de convoyage et des lignes de production en hauteur, pour vous aider à maintenir des standards d'hygiène élevés même dans les environnements difficiles d'accès.

Pour une flexibilité maximale, utilisez la brosse avec l'adaptateur 29989. Il se visse facilement sur le manche de la brosse le rendant compatible avec tous les manches à pas de vis Vikan pour étendre davantage votre portée.

L'angle ajustable vous permet d'adapter la brosse à n'importe quelle tâche de nettoyage. Qu'il s'agisse de nettoyer au-dessus ou en dessous des machines ou le long de tuyaux, vous obtiendrez un accès facilité, une efficacité améliorée et des résultats plus consistents.

## Informations Générales

Type de fibres	Souple/dur
Couleur	Blanc
Matériau	Polypropylène, Polyester (PBT), Acier inoxydable (AISI 304L)
Pays d'origine	Danemark

## Dimensions du Produit

Longueur de fibre visible	50 mm
Longueur de poignée/prise	80 mm
GripLengthInches	3,15 "
Longueur/Profondeur	260 mm
Largeur	40 mm
Hauteur	75 mm
Poids net	0,153 kg

## Détails d'Emballage et d'Expédition

Quantité par Carton	5 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 180 cm)	1210 Pcs.
Quantité par couche (Palette)	55 Pcs.
Colis Longueur/Profondeur	300 mm
Colis Largeur	215 mm
Colis Hauteur	65 mm
Emballage plastique (symbole de recyclage « 4 ») – LDPE par pièce	0,0037 kg
Emballage en carton (symbole de recyclage « 20 » PAP) par pièce	0,022 kg
Total Tare Weight	0,0257 kg
Poids brut	0,18 kg
Mètre cube	0,00078 M3



Numéro d'article: 45925

Code GTIN-13	5705022050976
Code GTIN-14	15705028050984
Code de marchandise	96039099

## Détails de Conformité et de Normes

Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire <sup>1</sup>	Oui
Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication.	Oui
Matériau agréé FDA (CFR 21) <sup>1</sup>	Oui
Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire	Oui
Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Oui
Complies with California Proposition 65	Oui
Conformité Halal et Casher	Oui
PFAS ajoutés intentionnellement	Non
Phtalates ajoutés intentionnellement	Non
Bisphénols ajoutés intentionnellement	Non

## Limites d'Utilisation

Température de stérilisation recommandée (autoclave)	121 °C
Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle)	93 °C

Avant utilisation, les nouveaux équipements doivent être nettoyés, désinfectés et stérilisés et toutes les étiquettes doivent être retirées, conformément à l'usage prévu, en distinguant par exemple les zones de production alimentaire à risque élevé des zones à risque faible, les zones hospitalières générales des unités de soins intensifs, etc.

