

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 consistants.

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/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 |
| Code GTIN-13 | 5705022050976 |
| Code GTIN-14 | 15705028050984 |



Détails de Conformité et de Normes

| | |
|---|-----|
| Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire ¹ | Oui |
| Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication. | Oui |
| Matériau agréé FDA (CFR 21) ¹ | 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 |

Données Techniques

| | |
|---------------------------|-------|
| Longueur de poignée/prise | 80 mm |
|---------------------------|-------|

Limites d'Utilisation

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