

## Aiguille de dosage, embout PTFE, gris, 1"



Nos aiguilles de dosage sans grumeaux avec insert en PTFE sont idéales pour l'application de cyanoacrylates de faible viscosité et d'autres matériaux d'assemblage.

- Aiguille de distribution pour cartouche, droite
- pour les cyanoacrylates
- Capillaire L = 1", insert en téflon serti = 0,51 mm
- D intérieur = GA 21 (0,50-0,53 mm), gris
- Capillaire en acier inoxydable avec insert en téflon,
- Récipient en polypropylène
- diamètre intérieur : 0,51 mm

| Numéro d'article              | WL11711                                                                                  |
|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| Modèle                        | 5121TLC-B / 7005003                                                                      |
| Fabricant                     | NORDSON EFD                                                                              |
| Numéro d'article du fabricant | 7005003                                                                                  |
| Données du fabricant du GPSR  | Nordson Deutschland GmbH<br>Kapellenstraße 12<br>DE-85622 Feldkirchen<br>www.nordson.com |

Products for the electronic industry













| Unité de vente                             | 1 pièce                           |
|--------------------------------------------|-----------------------------------|
| Unité de contenu                           | 1 pièce                           |
| Couleur                                    | gris                              |
| Gauge                                      | GA 21                             |
| Longueur capillaire (pouce)                | 1 in                              |
| Type de pointe (aiguilles de distribution) | droit pointu, avec insert en PTFE |
| Diamètre intérieur                         | 0,51 mm                           |
| Forme de la pointe                         | droit                             |
| Conforme aux normes ESD                    | non                               |

## **Autres versions**

| Numéro d'article | Longueur capillaire (pouce) |
|------------------|-----------------------------|
| WL25980          | 0,5 in                      |
| WL11711          | 1 in                        |







