

Carottiers



- carottier en deux parties indépendantes, tige et tube de forage, ne présentant pas d'entrefer dans lequel le produit pourrait se coincer pendant le prélèvement
- permet l'échantillonnage des produits en vrac qui pourraient se bloquer à cause de leur forme ou de leur taille lors d'un prélèvement avec un carottier standard
- poudres, granulés, billes de verre, poudre métallique, etc.
- en acier inox 316L
- livré avec clip de fixation



1. Introduire la tige de forage dans le produit à prélever
2. Enfiler le tube de forage sur la tige de forage
3. Extraire le carottier et prélever un échantillon

4. Possibilité de fixer le tube de forage avec le clip de fixation

capacité	L x Ø mm	référence	Prix HT
15 ml	200 x Ø 15 mm	BK8170	
110 ml	400 x Ø 25 mm	BK8171	
230 ml	800 x Ø 25 mm	BK8172	

Échantillonneurs
3 zones

- échantillonnage sans déplacement de la sonde dans le matériau en vrac, ce qui limite les risques d'hétérogénéité des échantillons
- 3 compartiments
- usage pharmaceutique, conforme à la norme FDA
- en acier inox 316L



longueur	référence	Prix HT
600 mm	BK8180	5358-0630
1000 mm	BK8181	
1400 mm	BK8182	
accessoire obligatoire		
Pointe pour échantillonneur	BK8185	