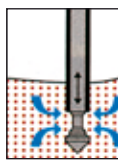
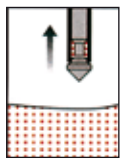


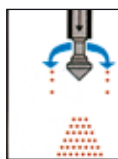
1. introduire la canne



2. ouvrir la tête de prélèvement



3. retirer la canne



4. vider le Micro-Sampler

Micro-Sampler

- prélèvement à profondeur déterminée en fût, citerne, silos
- volume 0,2 à 10 ml
- acier inox 316 autoclavable



Prélèvement rapide de petites quantités de poudre. Ouverture/fermeture par manœuvre de la poignée. Têtes de prélèvement interchangeables disponibles en 3 volumes. Nettoyage aisé. Acier inox, autoclavable.

1 Micro-Sampler Ø 12 mm

1027-8030 long. 550 mm

1074-1401 long. 850 mm

1180-3382 long. 1200 mm

🛒 tête de prélèvement Ø 12 mm

1072-1961 0,2 ml

1062-5761 0,5 ml

1073-1961 1 ml

Micro-Sampler Ø 25 mm

1057-1731 long. 550 mm

1041-1921 long. 850 mm

1041-2111 long. 1200 mm

🛒 tête de prélèvement Ø 25 mm

1067-6331 2 ml

1058-1731 5 ml

1059-1731 10 ml



1

Silo-Picker

- prélèvement en profondeur jusqu'à 3,5 m en fût, citerne, silos
- volume 100 ml
- acier inox 316 autoclavable



Prélèvement de granulés en vrac jusqu'à 3,5 m. La profondeur de prélèvement dépend de la capacité de l'échantillon.

Enfoncer le préleveur dans les granulés, les colerettes se ferment automatiquement.

A la profondeur désirée, secouez le préleveur pour ouvrir la colerette et effectuez l'échantillonnage.

Autoclavable.

Piston longueur 1000 mm, Ø 46 mm.

2 Silo-Picker

1000-6321

🛒 rallonge

1057-4762 50 cm

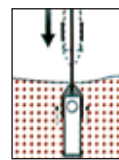
1032-1282 100 cm

mallette de transport pour préleveur long. 860 mm max.

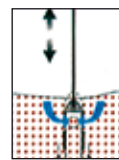
1047-4982

🛒 récipient collecteur 100 ml

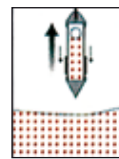
1007-6761



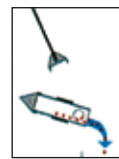
1. introduire le préleveur



2. secouer le préleveur



3. retirer la canne



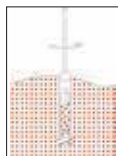
4. vider le Silo-Picker



2



1. introduire le préleveur



2. ouvrir le compartiment d'échantillonnage



3. fermer le compartiment et retirer le préleveur



4. verser l'échantillon

préleveur citerne 1,5 m

- pour produits en vrac ayant subi une sédimentation
- en aluminium pour agro-alimentaire
- autoclavable



Pour le prélèvement d'échantillon dans les véhicules citernes ou wagons.

Prélève un échantillon dans les couches inférieures de marchandises grâce à sa tête perforée.

Prélèvement jusqu'à 3,5 m de profondeur en utilisant des rallonges 1 m réf. 1079-9355.

La poignée en T permet à la fois d'enfoncer le préleveur dans le produit et l'ouverture/fermeture de la chambre d'échantillonnage.

Autoclavable.

Longueur 1500 mm, volume prélevé 400 ml.

3 préleveur citerne

1053-5932 volume prélevé 400 ml

🛒 rallonge 1 m

1018-8251



3

Easy-Sampler

- prélèvement d'échantillon composite
- volume 200 ml
- vidange par la pointe



Prélèvement de tous types d'échantillons coulants en vrac.

Ouverture de la fenêtre d'échantillonnage par rotation. Vidange par la pointe.

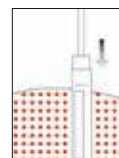
L'échantillon peut être directement versé dans le récipient sans démonter l'Easy-Sampler.

Acier inox. 316.

Longueur compartiment 500 mm, Ø 52 mm.

4 Easy-Sampler

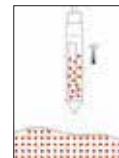
1064-8534



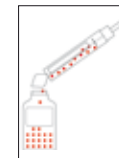
1. introduire le préleveur



2. ouvrir par rotation de la poignée



3. retirer la canne



4. ouvrir la tête pour vider l'Easy-Sampler



4

préleveur Spiralus

- pour prélèvement de graines ou granulés en sac ou en conteneur
- prélèvement uniforme et précis
- léger



Conception originale en spirale : la rotation de la poignée ouvre et ferme les sections les unes après les autres de bas en haut pour un échantillonnage uniforme.

En aluminium anodisé robuste, léger et simple à nettoyer.

Diamètre 38 mm léger.

longueur 145 cm
poids 1,4 kg

5 préleveur 770 ml

1053-2138

longueur 200 cm
poids 2 kg

préleveur 1100 ml

1185-7251

4

vidange par la pointe



5