





### TRIPETTE ET RENAUD

# Sonde manuelle de prélèvement d'échantillons

## Caractéristiques:

- Applications : Céréales / Cacao / Café / pulvérulents / granulés

Voir la page produit

## **Description**

La sonde manuelle permet de prélever facilement des échantillons représentatifs et homogènes de matières premières telles que les céréales et les produits céréaliers, le cacao, le café, ainsi que les granulés ou les pulvérulents.

Les sondes RKS ne possèdent pas de compartimentage intérieur, mais un décalage des alvéoles (orifices du tube intérieur et extérieur).

Cette conception permet un remplissage progressif du bas vers le haut du volume intérieur de la sonde.

En fournissant des échantillons représentatifs et homogènes, nos sondes de prélèvement manuelles constituent la première étape d'une bonne analyse des grains et du vrac :

- Adaptée pour chaque type de prélèvement
- Facile à utiliser, nettoyage aisé
- Transportable et adaptées à la manipulation manuelle
- Fiable, elle répond à la norme ISO 24333:2009\*

#### Caractéristiques

**Applications** Céréales / Cacao / Café / pulvérulents / granulés

Repère	Réf	Type de sonde manuelle	L.	Matière	Alvéoles	Utilisation
1	130180	Sonde RKS	1,5 m	aluminium	6 - Ø 30 mm	Camion vrac éch. ~500 g
2	609205	Sonde RKS	2 m	aluminium	8 - Ø 30 mm	Camion vrac éch. ~800 g
3	3700741	Sonde à granulés	1,3 m	aluminium	Ø 50 mm	Camion vrac éch. ~600 g
	3700985	Embout noir de sonde RKS				