



- łatwa w obsłudze
- Wytrzymała konstrukcja
- łatwa w demontażu
- Otwór wylotowy w uchwycie
- Niewielka waga
- Długość : 2 metry
- Pobrana próbka: ok. 800 g



Zastosowanie

Ręczne pobranie próbek w celu utworzenia reprezentatywnej próbki zdanej do badań. Pozwala pobrać próbki z różnych miejsc składowania do 2 m głębokości.

Sposób użycia

Umieścić zamkniętą sondę w produkcji. Otworzyć przegrody kręcąc uchwytem a następnie cofnąć obrót. Specjalny kształt otworów zapobiega uszkodzeniu i przecięciu ziarna przez co pierwotna zawartość pożywek lub ziaren uszkodzonych nie zwiększa się.

Sonda jest zbudowana z 2 utlenionych anodowo aluminiowych rur przez co jest łatwa w demontażu i czyszczeniu.

Dane techniczne

Długość	2 m
średnica	40 mm
Liczba otworów	8
Próbka	800 g
Waga	2,3 kg

