



Zgłębnik do pobierania próbek GSS-35 (dla zbóż)



Zgłębnik GSS35 przeznaczony jest do jednolitego i znormalizowanego pobierania próbek produktów sypkich i drobno-ziarnistych z całej głębokości masy składowanego produktu: z przemy, wagonów kolejowych, przyczep czy samochodów ciężarowych. Trwały anodowany stop aluminium, stopniowe otwieranie otworów od dołu do góry, ostre krawędzie otworów, wygodne masywne uchwyty, a także ogólna jakość wykonania sprawiają, że próbobierz jest ulubionym narzędziem wszystkich pracujących przy skupie i koszach przyjeściowych.

- Standardowo w trzech długościach: **1,0, 1,5, 2,0 m**
- Długości 2,5 i 3,0 m na zamówienie
- Zgłębnik w zależności od długości posiada inną liczbę otworów probierczych.
- Ulepszona **stożkowa końcówka z metalu**
- Zdejmowany, solidny metalowy uchwyt (opcja)
- Sekwencyjne **spiralne otwory**
- Wykonany z anodowanego aluminium
- Rurka kartonowa dla bezpiecznego przechowywania i transportu





Zgłębnik do pobierania prób GSS-50 (dla zbóż i kukurydzy)



Zgłębnik GSS50 przeznaczony jest do jednolitego i znormalizowanego pobierania próbek produktów sypkich i ziarnistych oraz dla soi i kukurydzy, z całej głębokości masy składowanego produktu: z przemy, wagonów kolejowych, przyczep czy samochodów ciężarowych. Trwały anodowany stop aluminium, stopniowe otwieranie otworów od dołu do góry, ostre krawędzie otworów, wygodne masywne uchwyty, a także ogólna jakość wykonania sprawiają, że próbobierz jest ulubionym narzędziem wszystkich pracujących przy skupie i koszarach przyjeściowych.

- Standardowo w trzech długościach: **1,5, 2,0 m**
- Długości 2,5 i 3,0 m na zamówienie
- Ulepszona stożkowa końcówka z metalu
- Zdejmowany, solidny metalowy uchwyt (opcja)
- Sekwencyjne spiralne otwory
- Wykonany z **anodowanego aluminium**
- Rurka kartonowa dla bezpiecznego przechowywania i transportu





SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model zgłębnika	jednostka	GSS35 1000	GSS35 1500	GSS35 2000	GSS50 1500	GSS50 2000
Średnica rury zewnętrznej	mm	35	35	35	50	50
Długość całkowita zgłębnika	m	1	1,5	2	1,5	2
Długość sekcji probierczej	m	0,75	1,1	1,45	1,1	1,45
Liczba otworów probierczych	szt.	4	6	8	6	8
Rozmiar otworów	mm	120/20	120/20	120/20	120/28	120/28
Objętość próbki - około	ml	600	850	1100	1300	1700

- Próbnik GSS składa się z 2 pustych rur aluminiowych z otworami ułożonymi spiralnie na całej wysokości.
- Aby ułatwić wsuwanie zgłębnika z przymę surowca końcu znajduje się metalowa lekko zaostroma końcówka. Na drugim końcu znajduje się uchwyt, który po przekręceniu zamyka otwory probiercze po przekątnej. Pobraną próbkę wysypujemy wydrążonym w uchwycie otworem do pojemnika.



Dobierz odpowiedni próbnik w zależności od wielkości wymaganej próbki
- ziarna, kukurydzy, granulatu czy peletu.