

STEINFURTH: прибор для взятия проб

Эргономичный и безопасный отбор проб различных напитков из бутылок и банок



Прибор Steinfurth для взятия проб пробивает и опрессовывает ПЭТ, стеклянные бутылки и банки. Прокалывание выполняется пневматически, поэтому не требуется больших усилий вручную. Пробоотборник Steinfurth подходит для анализа газов (например, кислорода, CO₂...) и измерения стабильности пены.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Автоматическая система прокалывания
- Защитный шкаф
- Простота эксплуатации
- Прочная конструкция.
- Регулируемая сила прокалывания
- Регулируемое давление

ЭКСПЛУАТАЦИЯ:

Поместите бутылку или банку на прижимную пластину. Отрегулируйте хомут, если это еще не сделано, и закройте дверцу шкафа. Затем включите механизм прокалывания - бутылка поднимается на хомуте и крышка бутылки протыкается. Опустите напорную трубку в бутылку и включите давление.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Диапазон давлений: 0...6 бар / 0...87 фунт/кв. дюйм

Макс. диаметр бутылки: 120 мм / 4.7"

Макс. высота бутылки: 340 мм /

13.4" (Другие размеры по запросу)