



Прибор для выкачивания тормозной жидкости и удаления воздуха DX2.5

Инновационная серия изделий DX для удобства сбора и откачки жидкостей.

Функция Серии DX 2.5

- Вращательная эргономическая ручка управляет отсасыванием жидкости заполнением и удалением её из ёмкости и функцией получения вакуума
- Двойной запас прочности против нежелательного повышения давления
- Вращающаяся ручка позволяет создать повышенное давление для удаления жидкости из ёмкости без демонтажа
- Универсальный материал прокладки, предназначен для всех не воспламеняющихся жидкостей включая тормозную жидкость

Свойства

- Чисто, надёжно и эффективно
- Сжатый воздух, мобильно с функцией вакуума
- Низкий уровень шума
- Интервал рабочих температур: -20°C до +80°C

Свойства

- Избранные компоненты и конструктивные материалы
- Качество, не требующее обслуживания

Мировая новинка!



В поставку входят :
PVC – шланг для отсоса жидкости (1м дл.), также (3-х метровый) с универсальным адаптером

Технические даты:

Арт.№.....12 016 1000
Среда.....не воспламеняющиеся/не взрывоопасные жидкости
абочее давление.....5,5 до 12 бар (79 bis 174 PSI)
Мах. расход воздуха.....130 л/мин при 6 бар
Соединение для сжатого воздуха.....1/4"
Интервал рабочих температур.....-20° C bis +80° C (-4° F bis +176° F)
Вместимость ёмкости.....2,5л
Шумовой уровень.....ниже 80 дБ
Длина шланга для отсоса.....2,7 м



Катушки для шлангов и кабелей для безопасного рабочего места

Экономия расходов

- Для более эффективной работы с подручными шлангами и кабелями
- Высокий воздушный проток для максимальной мощности инструментов
- Минимальное падение давления

Безопасность работы

- Повышение безопасности на предприятии
- Отсутствие разбросанных шлангов и кабелей
- Увеличение безопасности и порядка на рабочем месте

Качественные признаки

- Массивные крепёжные элементы (предусмотрено боковое крепление) для более простого и надёжного монтажа
- Выносливый полиуретановый шланг
- Качество, не требующее обслуживания



Технические параметры::

Арт.№.....	19 911 1000
Длина шланга	10 м (9,5 м + 0,5 м)
Шланг(Вн.Д х Н.Д)	8x12 мм PUR
Диаметр.....	390 мм
Шланг для подключ.....	2 м
Мах. Рабочее давление.....	до 16 бар (232 PSI)
Интервал рабочих температур.....	-20 до+60 (-4°F to +140°F)
Проток	350 л/мин
Соединение (наружная резьба).....	1/4"



CE marked in compliance with 98/37/EC

*Данная акция ограничена до 31.03.2008