



Nothing but **HEAVY DUTY.**

DE16

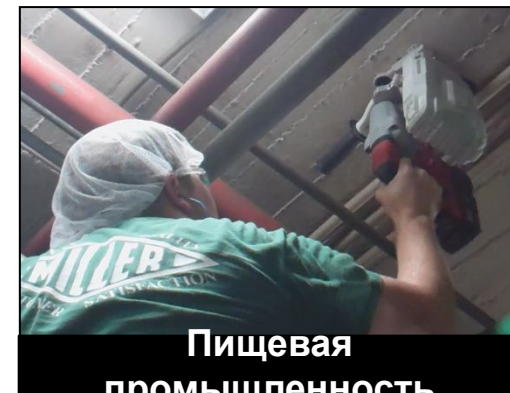
Универсальная система пылеудаления

Универсальное решение для пылеудаления

Системы пылеудаления используются на стройплощадках много лет и по разным причинам:

Традиционное использование и требования:

- **Безопасность сотрудников:** Снижение воздействия пыли
- **Строительство или эксплуатация в жилых или закрытых помещениях**
 - Больницы и административные здания
 - Производства электроники
 - Пищевая промышленность
- **Производительность:** меньше времени на уборку



Пищевая
промышленность

Текущие тенденции...

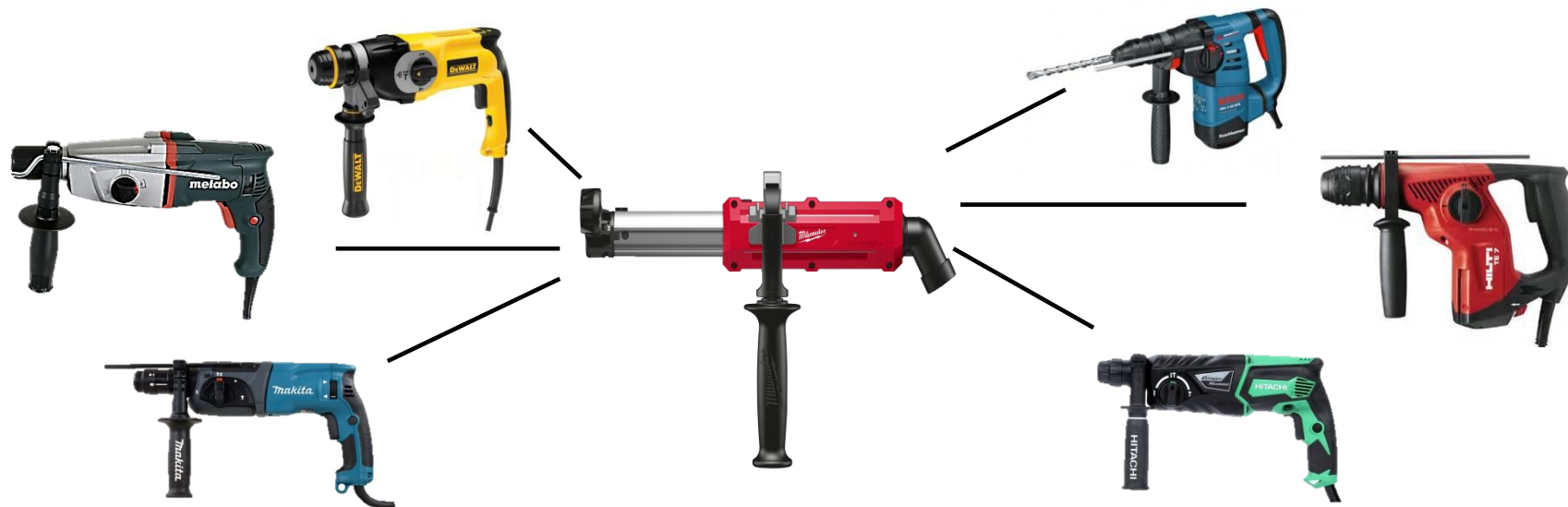
Тенденции:

- **Сохранение потребности:**
 - Жилые помещения
 - Закрытые помещения
 - Чистые помещения
- **Безопасность сотрудников: уменьшает влияние пыли**
- **Использование пылеудаления на открытых площадях**



Универсальная система рукояток: поставляется с **3** рукоятками

Совместима со всеми брендами SDS Plus перфораторов и AC и DC дрелями



Универсальность - подходит ко всем брендам

Мах. Глубина сверления
120mm

Прочная алюминиевая телескопическая направляющая





Мах. Диаметр сверления
Ø 16mm

Сменное сопло
Part no.49902301 (2шт)

Комплектуется 3 различными боковыми рукоятками для разного размера шеек
Подходит ко всем дрелям с диаметрами шеек Ø 43-59мм

Стандартный click-system адаптер
4931 447294 (для Ø35мм шланга)
*** Входит в стандартную комплектацию пылесосов Milw**

3.

				
Бренд	Milwaukee	DeWalt	Makita	Bosch
Модель	DE16	D25301D	193472-7	GDE16 Plus
Глубина сверления - мм	120	150	100	120
Мак длина сверла-мм	160	210	160	160
Мак диаметр сверла	16мм	16мм	16мм	16мм, 82мм коронка
Размер шейки	43-59мм	43-54мм	штанга	50мм
Длина шланга	Н/Д	1500мм	600мм	Н/Д
Вес	<1кг	1.2кг	<1кг	0.52кг
		Поставляется со шлангом		