



IVR 100/40 Sc

Пылесос IVR 100/40 Pf, обладающий большим объемом мусоросборника при малой занимаемой площади, является оптимальным выбором для уборки в производственных цехах, заставленных технологическим оборудованием.



1 Повышенная сила всасывания благодаря высокоэффективному двигателю класса IE2

- Электродвигатель, КПД которого соответствует классу IE2, при равной потребляемой мощности обеспечивает на 5 % большую силу всасывания, чем обычные двигатели.

2 Долговечный промываемый карманный фильтр для обеспечения стабильной силы всасывания

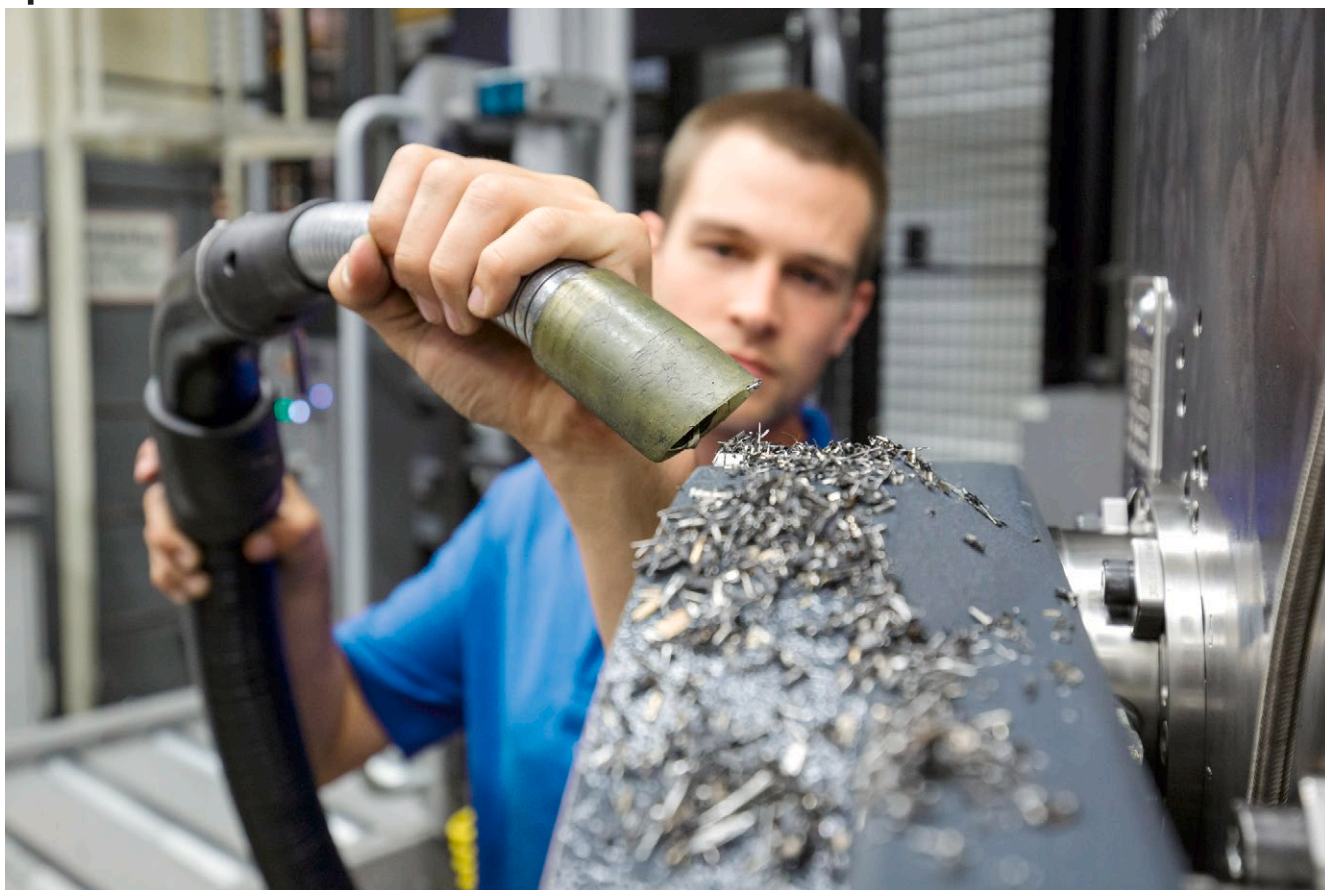
- Низкие затраты, долгий срок службы и простота обслуживания – идеальные предпосылки для промышленного применения.
- Конструкция фильтра с армирующей решеткой обеспечивает высочайшую эффективность его ручной очистки.

3 Циклонный предварительный сепаратор

- Сепаратор оберегает фильтр, увеличивая тем самым срок его службы. Благодаря этому уменьшаются затраты и расширяется спектр применения аппарата.

4 Простота управления

- Интуитивные принципы управления пылесосом и очистки фильтра исключают необходимость в специальном обучении персонала.
- Эргономичный разгрузочный механизм облегчает установку и отсоединение мусоросборника.



IVR 100/40 Sc

- Компактная конструкция, малая занимаемая площадь
- Ручная очистка фильтра
- Звукоизоляция

Технические характеристики

№ для заказа	9.986-069.0	
Штрих-код (EAN)	4054278030104	
Параметры электросети	~ / В / Гц	3 / 400 / 50
Расход воздуха	л/с / м³/ч	138 / 495
Разрежение	мбар / кПа	140 / 14
Объем мусоросборника	л	100
Потребляемая мощность	кВт	4,7
Площадь поверхности фильтра	м²	1,75
Номин. диаметр соединения	НД 50	
Номин. диаметр принадлежностей	НД 50 / НД 40	
Уровень звукового давления	дБ	71
Масса	кг	184
Размеры (Д × Ш × В)	мм	910 × 760 × 2270

Комплектация

Принадлежности в комплекте поставки	нет
-------------------------------------	-----