

EBB26

Atlas Copco



Создана для тех, кто
стремится к большему.

EBB26 – дрель, разработана для того, чтобы операторы могли двигаться свободнее и быстрее, делать меньше ошибок, использовать один эргономичный инструмент для разных операций и, в конечном итоге, достигать большего.

EVB26

Создана для тех, кто стремится к большему.

Повышение производительности оператора Электрическая дрель

- Более 35% отверстий при изготовлении современного самолета выполняется ручным инструментом
- Более 65% стоимости сборки лайнера составляет ручное сверление
- Более 85% некачественных отверстий выполняется при ручном сверлении
- Более 80% травм происходит при ручном сверлении

Путь к улучшению этих показателей и в конечном итоге увеличению общего выпуска продукции лежит через прирост производительности и эффективности работы операторов.

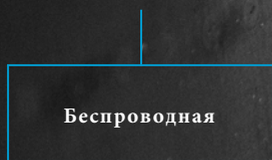
Мы предлагаем взглянуть на работу оператора ручного сверления под новым углом и помочь ему выполнять работу эффективнее, быстрее и качественнее. Поэтому мы разработали многозадачную аккумуляторную дрель EVB26 и создали ее для тех, кто стремится достигнуть большего.

EVB26 - первая электрическая ручная дрель в нашем ассортименте. Данное техническое решение, основанное на многолетнем опыте Atlas Copco в Авиационной индустрии и компиляции пожеланий наших постоянных Заказчиков, призвано изменить привычный процесс сборочной линии.

Разработана для улучшения



**Мобильности
оператора**



Больше времени для
сверления



**Качество выполнения
отверстий**



Снижение вероятности
возникновения ошибок



**Удобство
работы**



Дает возможность
оператору делать больше
меньшими усилиями

EBB26

Характеристики

Версия с
трехкулачковым
патроном

Модульная
версия

Мобильность оператора
и универсальность
инструмента

Аккумуляторный привод (без
пневмошлангов)

Возможность выбора скорости
сверления в зависимости от применения

Двухступенчатый программируемый
курок для сверления пакетов
материалов с различными скоростями

Компактный эргономичный размер
дрели

Возможность использования модульных
насадок различной конфигурации (см.
буклет "Модульные дрели Atlas Copco")

Качество выполнения отверстий

Постоянная скорость вращения вне
зависимости от нагрузки

Индикатор износа режущего
инструмента

Новые более прецизионные
патроны (биение на 50% ниже)

Удобство для оператора

Вес дрели ниже, чем вес
пневматической дрели и шланга

Чрезвычайно низкий уровень шума

Подсветка зоны сверления
Дрель создана именно для
сверления, максимальная
эргономика

EBB26

Модельный ряд

Модель	Передняя часть	Количество программ	Управление курком	2-х ступ. курок	Счетчик штифлов	Wi-Fi привязка	Индикатор ТПЦР	Артикул
STANDARD	EBB26-055	С патроном 6,5 мм	5	●	●			8432 0000 00
	EBB26-055-U	Без патрона	5	●		●		8432 0000 10
	EBP26-055	Модульная	5	●		●		8432 0000 20
PLUS	EBB26-055-P	С патроном 6,5 мм	5	●	●	●	●	8432 0001 00
	EBB26-055-P-U	Без патрона	5	●	●	●	●	8432 0001 10
	EBP26-055-P	Модульная	5	●	●	●	●	8432 0001 20
TTS2 лицензия пользователя	Электронная поставка							8092 1714 10
Зарядное устройство 18В – 36В, для всех регионов								4211 5424 85

Все модели

Диапазон скоростей: 1000 – 5500 Об/мин

Вес с аккумулятором: 1,2 Кг

Патрон: 6,5 мм

Модель	Напряжение (В)	Емкость (Ач)	Вес	Время зарядки (минуты)	Артикул
Аккумулятор Li-Ion	18	2.1	470 гр	35	4211 5500 10
Аккумулятор Li-Ion	36	2.1	770 гр	70	4211 5500 40

Atlas Copco

АО "Атлас Копко",
141402, Россия, Московская область
г. Химки, Вашутинское шоссе, 15

Тел.: +7 495 933 55 53
tools@ru.atlascopco.com

atlascopco.ru