ABSS 1.6 Е Шлицевые ножницы аккумуляторные до 1,6 мм

Цена с НДС Артикул 72 256p. 71300161000



Особенности

Удобные, легко вписывающиеся в кривые аккумуляторные шлицевые ножницы для реза без коробления.

- Быстрый ход работы обеспечивается превосходным обзором реза через открытую режущую головку.
- Направление реза изменяется как вправо, так и влево, к тому же обеспечивается резка без коробления всего с одной сливной стружкой.
- Быстросменная система QuickIN для быстрой смены ножей без ключа и без регулировочных операций.
- Отличная эргономичность и малый вес.
- Двигатель исключительной мощности и прочности.
- Чрезвычайно стойкие ножи.
- Производительность резки 120 м за один заряд аккумулятора.
- Чистое удаление стружки позволяет избежать царапин на изделии и повреждений.
- Высококачественная сталь толщиной до 1,2 мм.
- Широкий ассортимент принадлежностей.

Технические характеристики:

Производитель	FEIN (Германия)	
Конструктивное исполнение / Модель	ABSS 1.6 E	
		



Напряжение аккумулятора, В Частота ходов, об/мин	14,4 2 000 - 3 500
Скорость резания, м/мин	5 - 8
Макс. толщина сталь до 400 Н/кв.мм	1,6
Макс. толщина сталь до 600 Н/кв.мм	1,2
Макс. толщина сталь до 800 Н/кв.мм	0,8
Макс. толщина алюминий до 250 Н/кв.мм	2,0
Ширина реза, мм	5
Минимальный радиус кривой, мм	90
Минимальный радиус кривой (с ножом для криволинейных профилей), мм	30
Диаметр врезки, мм	15
Диаметр врезки (с ножом для криволинейных профилей), мм	8
Вес с аккумулятором, кг	1,9

Комплектация:

- 1 ABSS 1.6 E
- 2 аккумулятора (Аккумулятор литий-ионный 18 В, 4 Ач, Fein)
- 1 <u>Зарядное устройство ALG 50 Fein</u>
- 1 режущий нож, прямой, до 1,6 мм
- 1 пара губок
- 1 ключ
- 1 Инструментальный пластиковый чемодан

Дополнительные принадлежности:

- <u>Зарядное устройство ALG 50 Fein</u>
- <u>Зарядное устройство ALG 30 Fein</u>
- Аккумулятор литий-ионный 18 В, 2 Ач, Fein
- Аккумулятор литий-ионный 18 В, 4 Ач, Fein
- Фонарь аккумуляторный светодиодный ALED 12 18B Fein
- Пластиковая кассета для инструментального чемодана
- Инструментальный пластиковый чемодан