



## Серия EBE, электрические резак для прутка

Универсальные электрические резак для прутка серии EBE не нуждаются во внешнем гидронасосе и быстро разрезают прочный прутки диаметром 26 мм.

Их компактность и небольшой вес позволяют легко переносить их и использовать везде, где имеется внешний источник питания.

- ① Очень долговечные лезвия сохраняют эффективность при интенсивном использовании.
- ② Защитное ограждение защищает руки от травм.
- ③ Благодаря мощной режущей головке увеличен срок службы.
- ④ Ручка облегчает установку и переноску.
- ⑤ Расцепитель поршня позволяет выполнить сброс лезвия, что снижает заклинивание и обеспечивает управляемость процесса резки.



## Серия EBE



Максимальная твердость материала:

**HRc 43**

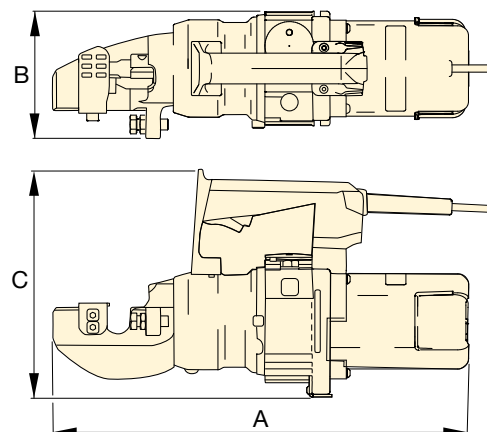
Максимальный диаметр материала:

**22 - 26 мм**

Напряжение \*:

**120 и 230 вольт**

\* Сертификация ETL относится только к инструментам на 120 вольт.



Напряжение: (Номер модели заканчивается суффиксом)

**V** = 120 В, 60 Гц (с американской вилкой NEMA 1-15)

**E** = 230 В, 50 Гц (с европейской вилкой SCHUKO)

Макс. диаметр материала <sup>1)</sup> (мм)	Характеристики питания				Номер модели	Макс. прочность на разрыв материала (даН/мм <sup>2</sup> )	Макс. твердость материала <sup>1)</sup> (HRc)	Макс. усилие резания (кН)	Габариты (мм)			Длина шнура (м)	 (кг)	Номер модели комплекта запасных лезвий
	Вольт	Гц	Ампер	кВт					A	B	C			
22	120	60	11	1,3	<b>EBE22B</b>	65	43	223	460	140	249	1,8	13,2	<b>EBE2201K</b>
22	230	50	6,8	1,4	<b>EBE22E</b>	65	43	223	460	140	249	3,0	13,2	<b>EBE2201K</b>
26	120	60	11	1,3	<b>EBE26B</b>	65	43	329	468	140	259	1,8	15,9	<b>EBE2601K</b>
26	230	50	6,8	1,4	<b>EBE26E</b>	65	43	329	468	140	259	3,0	15,9	<b>EBE2601K</b>

<sup>1)</sup> Указанные максимальные характеристики материала относятся к разрезаемому материалу.