

**HWRC | ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ТРОСОРЕЗЫ ДВУСТОРОННЕГО ДЕЙСТВИЯ**

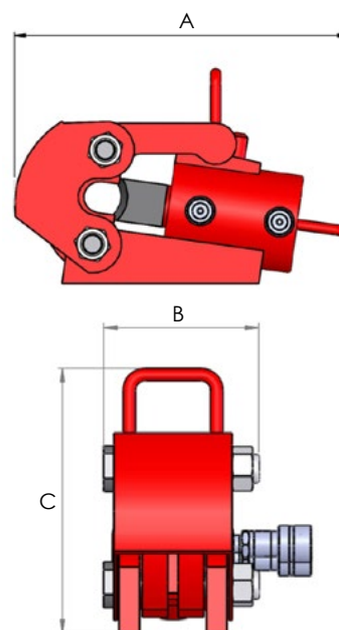


**Исполнение с цилиндром двустороннего действия**

**Плавный механизм реза**

**Рабочее давление до 700 бар**

- ▶ Включает цилиндр двустороннего действия, обеспечивающий быстрый принудительный возврат поршня
- ▶ Конструкция из высококачественной стали
- ▶ Открытое исполнение резака обеспечивает простоту доступа к месту реза
- ▶ Для изготовления лезвий и резаков используется сталь повышенной прочности, закаленная особым образом
- ▶ Предназначены для резки высокопрочных проволочных тросов и цельных стальных прутков
- ▶ Поставляется с быстроразъемными соединениями для простоты подключения к шлангам и насосу



Номер модели	Усилие, Т	Режущая способность, мм			Рабочий объем масла, см <sup>3</sup>	Масса, кг	Размеры, мм		
		Стальной канат, диам.	Кабель	Арматурный пруток			A	B	C
HWRC1115	36	38	38	20	350	30	400	155	270
HWRC1125	80	63	63	32	900	60	450	200	390
HWRC1136	80	90	90	32	1200	70	515	200	390
HWRC1145	120	114	114	40	2400	95	570	280	445

Сменные лезвия для тросорезов серии HWRC:

Артикул лезвия	Для резака
111511	HWRC1115
112511	HWRC1125
113611	HWRC1136
114511	HWRC1145