

SÉRIE RC

Cortador de Carris

A rede ferroviária europeia tem cerca de 350.000 km. A construção e manutenção de linhas ferroviárias é um mercado importante.

Os nossos cortadores de carris premium da série RC foram especialmente desenvolvidos para cortar carris com elevada resistência à tração.

Isto significa que todos os carris Vignola standard até 900 N/mm2 de resistência, tamanho de perfil S7 UIC 60/60 UNI podem ser cortados de forma rápida e precisa. Com uma força de 1390 KN e a cinemática inteligente da mandíbula móvel, fornece a energia necessária para cortar todos os perfis comuns, incluindo os perfis UIC 60 mencionados.

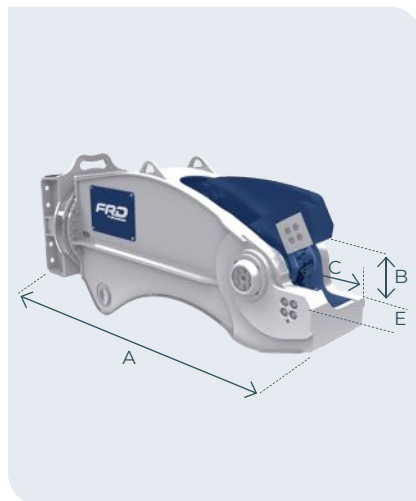


Imagem: RC -22ER



Imagem: RC-33ER

Dados técnicos

MODELO	CLASSE DE PESO DA MÁQUINA PORTADORA	PESO DO EQUIPAMENTO	COMPRIMENTO (A)	ABERTURA DA MANDÍBULA (B)	PROFUNDIDADE DO CORTE (C)	LARGURA DA MANDÍBULA SUPERIOR (E)	COMPRIMENTO DA LÂMINA DE CORTE	FORÇA DE CORTE	ROTAÇÃO	CAUDAL DE ÓLEO (ROTAÇÃO)	PRESSÃO DE TRABALHO (ROTAÇÃO)	CAUDAL DE ÓLEO (ABERTURA/FECHO)	PRESSÃO DE TRABALHO (ABERTURA/FECHO)
	T	KG	MM	MM	MM	MM	MM	KG/M	GRAD(°)	L /MIN	MPA	L /MIN	MPA
RC-22ER	21 ~ 40	2800	2410	225	200	550	170	60	360	8 ~ 12	19	200 ~ 300	35
RC-33ER	23 ~ 45	3000	2280	230	200	430	200	75	360	8 ~ 12	19	200 ~ 300	26

características e benefícios

- Para escavadoras de 21 a 45 toneladas
- 2 tamanhos disponíveis
- Rotação 360° e um design compacto para posicionamento e manuseamento preciso
- Lâminas HD substituíveis e reversíveis podem ser usadas nos 4 lados (RC-22ER)
- Os sistemas hidráulicos são facilmente acessíveis graças às tampas de serviço
- Cilindro totalmente protegido e montado de forma invertida
- Carcaça reforçada feita em Hardox e totalmente fabricada sem tensões internas, graças a um tratamento térmico especial

Destaques da Série RC

2

Tamanhos

21 - 45

Classe de Peso da Máquina portadora

360°

Rotação

