



Cabeça adaptável a escavadeiras de 25 - 50 TM.

Chassis em chapa de desgaste de 10 mm, com o engate aparafusado na parte superior, nas longarinas, que reforçam o chassi, possibilitando diversas posições de uso.

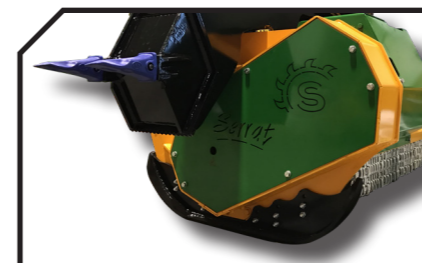
Adequado para desmatamentos, leitos de rios, canais, com matas de até 250 mm de diâmetro.

CARACTERÍSTICAS

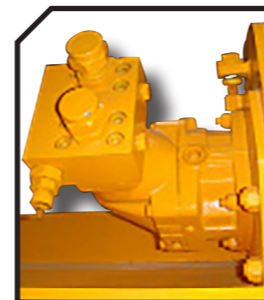
- ▶ Chassis em chapa antidesgaste de 10 mm.
- ▶ Rotor POLSER + de Ø 625 mm.
- ▶ Para escavadeiras de 25-50 TM.
- ▶ Transmissão lateral por correias 5 XPC.
- ▶ Dupla de correntes de protecção e de anti projecção.
- ▶ Martelos escamoteáveis giro de 360° o dente fixo de carboneto ou facas DRR.
- ▶ Rolamentos do motor de alta velocidade.
- ▶ Motor hidráulico de pistões.
- ▶ Válvula anti retorno incorporada no motor.
- ▶ Patins.
- ▶ Modelo construído segundo as normas CE.
- ▶ Indicações de segurança visíveis as pessoas.



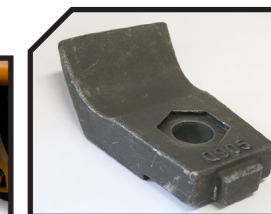
Tampa de correias compacta



Motor hidráulico de pistões



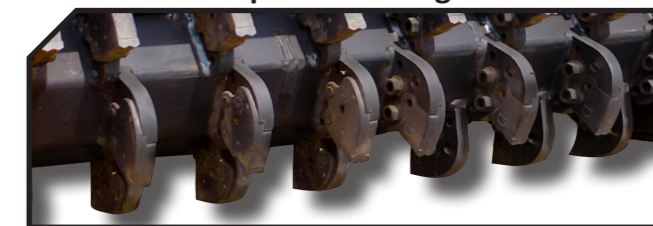
Facas DRR



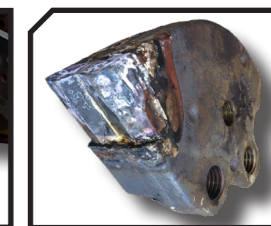
Martelos florestais forjados SERRAT, dente retrátil de 360°



Dente fixo com ponta de tungstênio



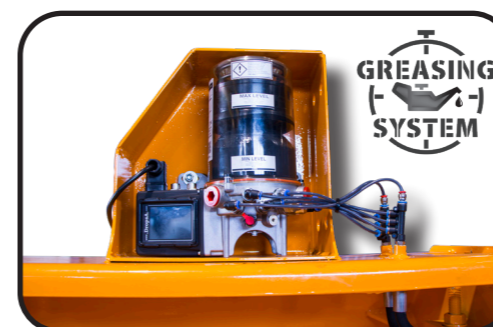
Sistema FIXE TOP



MODELO	mm	POTÊNCIA		mm	mm	mm	KG	N.º CORREIAS TIPO	DIMENSÕES						RPM Rotor max.
		mín. req.	máx. aut.						A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-2000	2000	200-220 l/min	350 bar	20	50	26	1820	5 XPC	2278	90"	1316	52"	912	36"	1800
T-2300	2300	200-220 l/min	350 bar	20	56	30	2250	5 XPC	2580	102"	1316	52"	912	36"	1800

OPÇÕES

▶ Porta hidráulica



▶ Lubrificação centralizada

▶ Porta mecânica



▶ Engate

▶ Ripper

