



Testata trinciante adatta a scavatrici di 25 – 50 t.

Telaio in lamiera antiusura di 10 mm con attacco avvitato nella parte superiore, tra due rotaie, che rafforzano il telaio, dando la possibilità di usarla in varie posizioni.

Adatta per decespugliazione forestale, canali fluviali, canali, con arbusti fino a 250 mm di diametro.

CARATTERISTICHE

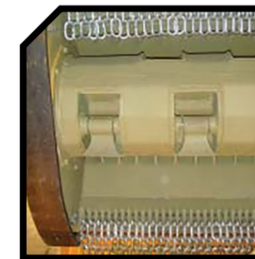
- ▶ Telaio in lamiera antiusura di 10 mm.
- ▶ Rotore POLSER + di Ø 625 mm.
- ▶ Testata trinciante adattabile a scavatrici tra 25-50 TM.
- ▶ Trasmissione laterale per cinghie 5 XPC.
- ▶ Doppia protezione di catene antispuntoni.
- ▶ Martelli a scomparsa a 360° forestali forgiati SERRAT o dente fisso di metallo duro o lame DRR.
- ▶ Cuscinetti di alta velocità e di alta resistenza.
- ▶ Motore idraulico a pistoni.
- ▶ Valvola di ricircolazione nel motore.
- ▶ Slitte.
- ▶ Modello fabbricato secondo la Normativa CE.
- ▶ Indicazioni di sicurezza visibili al personale.



Motore idraulico a pistoni



Martelli a scomparsa a 360°



DRR



Carter delle cinghie compatto



Dente fisso



MODELLO	mm	POTENZA		Kg	N° CINGHIE TIPO	DIMENSIONI (mm)						LUNGHEZZA CINGHIA			
		min. req.	max. aut.			A	A in	B	B in	C	C in				
T-2000	2000	200-220 l/min	450 bar	20	50	26	1820	5 XPC	2278	90"	1316	52"	912	36"	2000
T-2300	2300	200-220 l/min	450 bar	20	56	30	2250	5 XPC	2580	102"	1316	52"	912	36"	2000

OPZIONI

▶ Portello idraulico



▶ Lubrificazione centralizzata

▶ Portello meccanico



▶ Aggancio

▶ Ripper

