



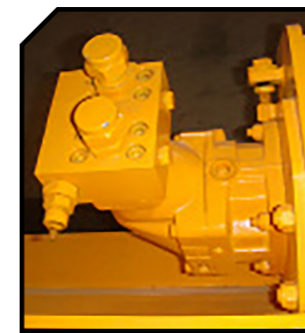
Cabezal adaptable a brazos forestales y excavadoras entre 6 - 15 TM. Chasis en chapa antidesgaste de 8 mm con el enganche atornillado en la parte superior, sobre largueros, que refuerzan el chasis, dando la posibilidad de varias posiciones de uso. Apta para desbroces forestales, cañas, matorrales, hasta 8 cm.

### CARACTERÍSTICAS

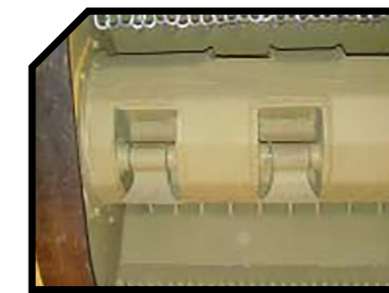
- ▶ Chasis en chapa antidesgaste de 8 mm.
- ▶ Rotor POLSER + de Ø 470 mm.
- ▶ Para excavadoras de 6-15 TM.
- ▶ Transmisión lateral por correas 3 XPC.
- ▶ Doble protección de cadenas antiproyección.
- ▶ Rodamientos de alta velocidad y alta resistencia.
- ▶ Motor hidráulico de pistones.
- ▶ Válvula de recirculación incorporada en motor.
- ▶ Patines.
- ▶ Cártter de correas compacto.
- ▶ Pequeños martillos forestales forjados SERRAT escamoteables 360° o diente fijo con punta de tungsteno o cuchillas DRR.
- ▶ Modelo construido según la Normativa CE.
- ▶ Indicaciones de seguridad visibles al personal.



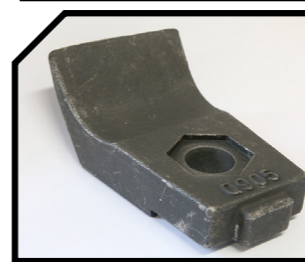
Motor hidráulico de pistones



Martillos escamoteables giro 360°



DRR



Diente Fijo



MODELO	mm	POTENCIA mín. req. / máx. aut.	kg	N.º CORREA TIPO	A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in
T-800	800	70-90 l/min / 300 bar	8	3 XPC	1075	42"	1145	45"	720	28"
T-1000	1000	70-90 l/min / 300 bar	8	3 XPC	1275	50"	1145	45"	720	28"
T-1200	1200	70-90 l/min / 300 bar	12	3 XPC	1475	58"	1145	45"	720	28"
T-1400	1400	70-90 l/min / 300 bar	12	3 XPC	1675	66"	1145	45"	720	28"

### OPCIONES



▶ Rodillo trasero de control al suelo



▶ Enganche

▶ Ripper

