

Carrete Gran Bobina

- Máquina con bastidor tubular
- 2 brazos de apertura hidráulica, 1 derecho y 1 izquierdo
- 1 brazo fijo en el centro. En el extremo del brazo fijo se suelda un cojinete doble con cono y polea de freno.
- En los brazos móviles del extremo, 2 ejes ajustables.
- En el centro el frenado por polea y correa trapezoidal con cilindros hidráulicos
- Deslizador de ajuste en el brazo para ajustar la distancia central de los conductos.
- Ruedas calibradoras pivotantes con ajuste de gato de tornillo
- Ajuste de apertura y cierre de los brazos y frenado del plato accionado por el distribuidor del tractor
- Es aconsejable utilizarlo con un tercer punto hidráulico.
- Los rodamientos utilizados son todos TIMKEN



DATOS TÉCNICOS	
Ancho del marco	2,20 metros
Liquidación	De 0,40 a 070 metros
Potencia mínima de funcionamiento	100 CV 4 RM
Capacidad	2 torretas
Peso de tara	300 Kg.
Peso operativo	1200 a 1300 Kg.
Centro de masa	1135 mm desde las rótulas
<i>Todos los datos técnicos son indicativos y están sujetos a cambios sin previo aviso</i>	