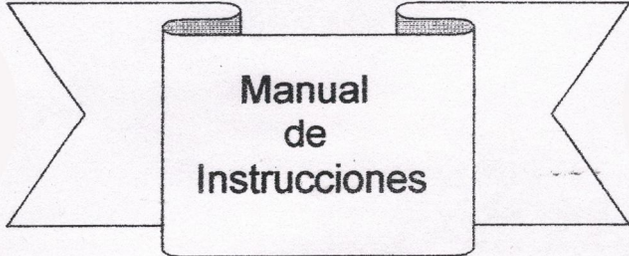


HOYADORA LT 12"

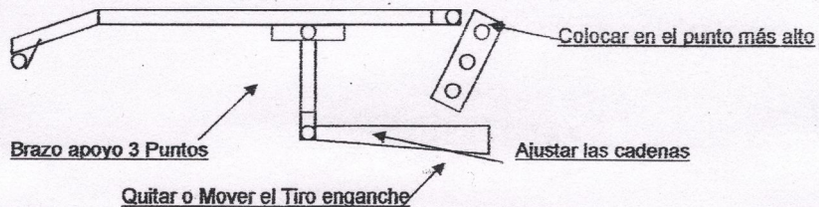


Manual
de
Instrucciones

HOYADORA LT 12"

✓ RECOMENDACIONES PARA EL BUEN USO.

BRAZO APOYO 3 PUNTOS



(NO UTILIZAR EL BRAZO EN OTRA TAREA PARA LA CUAL NO FUE FABRICADO.)

CARDAN (VER NORMAS DE EMPLEO)

El cardan está provisto de un bulón como limitador de potencia, cuando éste se corte reemplazarlo por otro igual.

CAJA REDUCTORA | NO CONTIENE ACEITE |

Agregar aceite 1000cc SAE 90 (VERIFICAR EL NIVEL ANTES DE INICIAR LA TAREA)

MECHA

La mecha está provista de cuchillas postizas para su fácil recambio. Estas cuchillas son de Acero de bajo carbono tratadas termoquímicamente (Cementado) por lo cual al reafilarse hay que volverlas a cementar de lo contrario perderían sus propiedades al desgaste. En caso de que no posea medios para cementar o comprar cuchillas, una solución práctica es rellenar los filos de la cuchilla con electrodos al Cr/Ni y luego afilarlas.

PUESTA EN MARCHA

Amar la Hoyadora de la siguiente manera:

- 1 - Colocar solamente el brazo en el apoyo 3 puntos del tractor.
- 2 - Colocar la caja reductora en el brazo.
- 3 - Colocar el cardan.
- 4 - Levantar el hidráulico para colocar la mecha.

Una vez armada la hoyadora verifique el movimiento del hidráulico.

Accionamiento: 1 - Con el cardan desactivado baje el hidráulico. La mecha debe caer en el suelo con una leve inclinación que se le da el tope (este se regula con un bulón que se encuentra sobre la caja reductora)

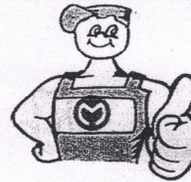
2 - Con la mecha inclinada y haciendo tope la caja con el bulón, ACTIVAR EL CARDAN y acelerar continuamente. Cuando el tope que posee la mecha se encuentre cerca del suelo (15 cm.) LEVANTAR EL HIDRÁULICO siempre acelerando hasta que la mecha salga del pozo.

3 - Cuando la mecha está saliendo del pozo inmediatamente desacelerar y DESACTIVAR EL CARDAN (Este no debe estar en movimiento cuando supera un ángulo > 35°)

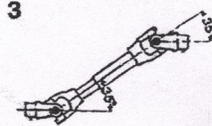
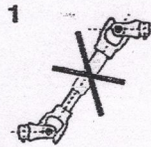
HOYADORA LT 12"

✓ NORMAS DE EMPLEO DE LA TRANSMISION A CARDAN.

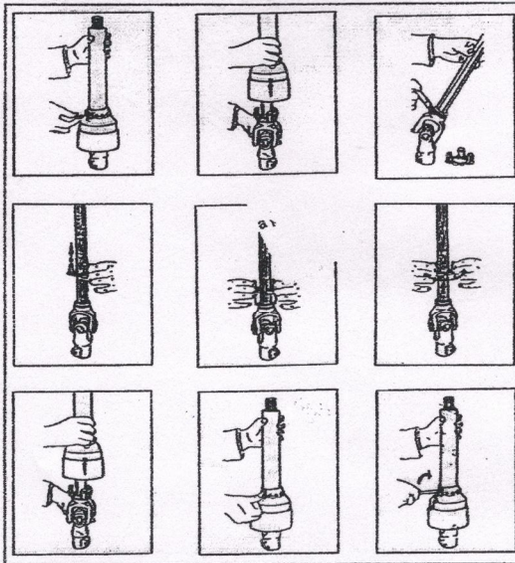
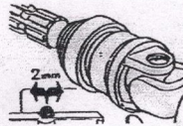
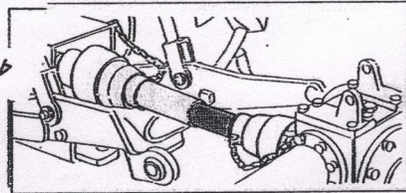
Angulo de trabajo prohibido
1 Transmisión a cardan
mayor de 35°



Angulo de trabajo permitido
3 Transmisión a cardan < 35°



Verificar el correcto enganche.



- .Sacar las tres aletas de la traba.
- .Separar el árbol de la protección.
- .Abrir el casquillo.
- .Separar el casquillo del árbol.
- .Engrasar.
- .Colocar el casquillo.
- .Montar la protección sobre el
- .Colocar las 3 aletas de traba en primer ajuste.
- .Asegurar el encaje de la traba en su alojamiento.