

GS600

GRAPPIN TRONÇONNEUSE PINZA PARA MOTOSIERRA



VOYEZ-LE EN ACTION
MÍRALO EN ACCIÓN



GRAPPIN TRONÇONNEUSE

CARACTÉRISTIQUES

- Conçue pour l'abattage de précision de troncs.
- Elle permet d'abattre, de tronçonner les troncs et de les déplacer avec la même machine.
- 2 circuits hydrauliques :
 - 1 pour le groupe tronçonneuse à simple effet;
 - 1 pour la pince et la rotation à double effet, avec électrovanne.
- Compatible avec les engins de chantier équipés d'un attelage fixe.
- Rotation à 360° avec moteurs freinés.
- Fabriqué en acier anti-usure.
- Vanne VBPL (vanne de blocage et de coupure)
- Fournie avec plaque d'adaptation.
- Vanne de pression maximale en entrée sur le groupe de sciage.
- Lubrification automatique de la barre de scie à l'huile.
- Tendeur de chaîne mécanique manuel.

Sur demande:

- support de fixation, disponible sur mesure ;
- fourniture de tuyaux.

PINZA PARA MOTOSIERRA

CARACTERÍSTICAS

- Diseñada para la tala de precisión de troncos.
- Permite talar, seccionar los troncos y manipularlos con la misma máquina.
- 2 líneas hidráulicas:
 - 1 para el grupo de motosierra de simple efecto;
 - 1 para la pinza y la rotación de doble efecto, con electroválvula.
- Aplicable en máquinas operadoras con enganche fijo.
- Rotación de 360° con motores frenados.
- Fabricada en acero resistente al desgaste.
- Válvula de bloqueo y corte por sobrepresión
- Se suministra con placa de adaptación.
- Válvula de máxima presión en la entrada del grupo de sierra.
- Lubricación automática de la barra de sierra con aceite.
- Tensor de cadena mecánico manual.

Bajo pedido:











- soporte de fijación, disponible a medida;
- suministro de tubos.

DONNÉES TECHNIQUES

DATOS TÉCNICOS



GS600

				
12 - 22 tons	860 kg 1896 lbs	600 mm 23"	min - max	min - max
			PINCE + SCIE 250 bar PINZA + SIERRA 3625 psi ROTATION 180 bar ROTACIÓN 2610 psi	PINCE + SCIE 70-100 l/min PINZA + SIERRA 19-26 gpm ROTATION 40 l/min ROTACIÓN 11 gpm
				
CHARGE MAX. CARGA MÁX.	OUVERTURE MAX. ABERTURA MÁX.	360°	Moteur à pistons "Parker" 10 cc Motor de pistones "Parker" 10 cc	CHAÎNE CADENA
2200 kg 4850 lbs	1450 mm 57"			.404"
				750 mm 29"