

9039225

cab. winch

Cabrestante Winches

Cabrestante hidráulico Arrastre

Hydraulic Recovery Winch



Descripción Description

Cabrestante de arrastre hidráulico de reducción de planetarios en dos etapas. Bidireccional, con válvula overcenter y freno mecánico de emergencia con retención del 100%. Palanca accionadora de embrague en lado superior.

Two stage planetary geartrain winch. Birotational and overcenter valve for efficient load control. Disc brake holds 100% load. Clutch Shifter Lever on the upper side.

Datos Principales Main Data

Modelo Model	Mammoth E50 (embrague superior)		
Codigo embrague manual Part Number manual clutch	9039225		
Tiro máximo en la ultima vuelta Maximum pull on outer layer (kg)	2800 (4)		
Tiro máximo en la 1ª vuelta Maximum pull on 1st layer (kg)	5000		
Presión máxima de trabajo Maximum pressure (bar)	170		
Caudal máximo de la bomba Maximum pump delivery (l/min)	Continuo / Continuous: 50	Intermitente / Intermittent: 60	
Veloc. máx. recogida ultima - 1ª vuelta Max. lifitng speed on outer - 1st layer (m/min)	21(4)-13		
Diámetro del cable, max. / min. Rope diameter, max. min. (mm)	12		
Capacidad recogida en la ultima vuelta Rope capacity on outer layer (m)	25 (Ø12)		
Peso (Sin cable) Weight (Without wire) (Kg)	47		

Opcional: Cable galvanizado con gancho Optional: Galvanized cable with hook

Dimensiones Dimensions	Sección Section	Ø10x15m	Ø10x20m	Ø10x25m	Ø12x20m	Ø12x25m	Ø14x25m
Codigo Part Number	6x37+1	9022325 (5440 Kg)	-	900625 (5440 Kg)	9032325 (7790 Kg)	-	906425 (10604 Kg)
	6x19+1	9040925 (6139 Kg)	9041025 (6139 Kg)	-	9042025 (8831 Kg)	9041125 (8831 Kg)	-

Cabrestante Winches

Cabrestante hidráulico Arrastre

Hydraulic Recovery Winch

9039225

cab. winch

