



#### FACTORES DE SEGURIDAD / ENSAYOS

Factor de seguridad hidráulico de la herramienta:  $2 \times 720 \text{ bar} = 1440 \text{ bar}$

Factor de seguridad de la manguera:  $4 \times 720 \text{ bar} = 2880 \text{ bar}$

Prueba de resistencia del mando de "hombre muerto": 6000 ciclos

Prueba de resistencia herramienta: 1000 ciclos de intento de corte de una varilla que no puede ser cortada a 720 bar.

#### ESPECIFICACIONES

Número artículo	150.012.128
Equipada con	Tecnología CORE™
Presión de trabajo	720 bar
Apertura de cuchillas	40 mm
Longitud de cuchilla	54 mm
Fuerza de corte	135 kN / 13.8t
Peso, listo para uso	3.2 kg
Dimensiones (LxAxAlt) (sin manguitos)	355 x 69 x 125 mm
Rango de temperaturas	-20° + 80° C
Aceite requerido	12 cc (efectivo)
EN 13204	AC40B-3.2

#### ACCESORIOS

Art.no.	
Conjunto de mantenimiento	150.113.213
Juego de cuchillas repuesto (fija y móvil)	150.113.165
Llave dinamométrica, 40-200 Nm	150.581.671
Cabezal para llave dinamométrica	150.581.672
Tapón hexagonal 32 mm	150.581.674

#### RENDIMIENTO DE CORTE

Requerimiento EN categoría B	CU 4005 C		
	16 mm	X	X
	40x5 mm	X	
	50x5 mm		X
	26.4x2.3 mm	X	X
	22x22x2.5 mm	#	X
	30x12x2.5 mm	#	X

Material de acuerdo con EN 13204; S235JR

# Los tubos cuadrados y rectangulares no se especifican en la EN para la clasificación A—B—C

**Manufacturing sales & service  
worldwide**

Holmatro Rescue Equipment  
P.O. Box 33, 4940 AA Raamsdonksveer  
The Netherlands  
tel.: + 31 (0)162 - 58 92 00  
fax: + 31 (0)162 - 52 24 82  
e-mail: info@holmatro.com  
homepage: www.holmatro.com

**DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO  
(España y Portugal)**



SOCIEDAD UNIPERSONAL  
Calle Goya, 135 - 2º Izq. 28009 MADRID  
Teléfono: 913093636 Fax: 913093488

**© Holmatro® 02-06 1**

*While the greatest care has been devoted to the content, it is possible that the information in this printed matter is incorrect or incomplete. Holmatro N.V. and its affiliated companies (hereafter: Holmatro) cannot be held liable in any way for the consequences of activities undertaken on the basis of this printed matter. If you have any doubts about the correctness or completeness on the information, you shall contact Holmatro (phone number: +31 (0)162-589200).*

*Nothing from this printed matter can be copied and/or made public in any way without the explicit authorization of Holmatro*

