

Ficha Realizada:	J. A. G.	Código:	HT-TC041N	Fecha:	14/11/2018	Revisión:	
Referencia:	<b>TL 1257</b>	Cumplimiento Norma/s:	CE				

## Descripción:

### Tenaza hidráulica de Corte para Acero de hasta 45mm Ø.

Cortadora manual hidráulica, especialmente diseñada para cortar cables de cobre, aldreya, aluminio y aluminio acero aluminio y aluminio acero, barras de aluminio y acero.

Opera con un diámetro máximo de 45mm.  
Nuevo modelo más compacto, robusto y manejable.

Las cuchillas están realizadas de acero de gran dureza, tratado a altas temperaturas para garantizar su duración.

La cabeza puede rotar 180 grados permitiendo al operario trabajar en la posición más cómoda; también puede abrirse sin dificultad para cortar cables continuos.

La HT-TC041N posee una válvula de seguridad automática de descarga cuando se alcanza la presión máxima.

Además está dotada de un dispositivo de descompresión de sencillo manejo en cualquier fase de la operación.

#### Características:

Diámetro máximo de corte: 45 mm

Presión: 700 bar

Anchura: 144 mm

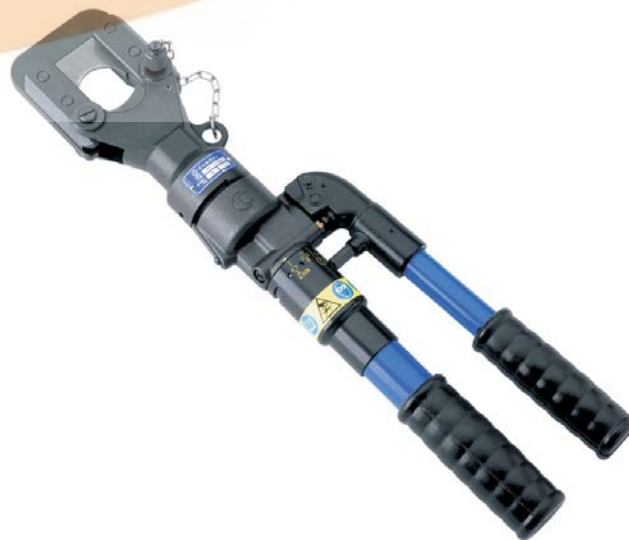
Longitud: 550 mm

Peso: 5,80 kg

Caja de transporte, incluida con el suministro de la tenaza.

Dimensiones: 727mm X 202mm X 115mm

Peso: 1,30 Kgs.



#### Óddział - Polska

Tel. (+48) 609027109 - Fax. (+48) 17 7852369

Ul. Przy Torze 1 (street Przy Torze 1), Rzeszów

#### Central España

Tel. (+34) 954 367290 - Fax. (+34) 954 356773

P.I. Calonge, C/ Oro nº2, 41007, Sevilla (España)



Ficha Realizada:	J. A. G.	Código:	HT-TC041N	Fecha:	14/11/2018	Revisión:	
Referencia:	<b>TL 1257</b>	Cumplimiento Norma/s:	CE				

Tenaza hidráulica de Corte para Acero de hasta 45mm Ø.

### Capacidades de Corte

CAPACIDAD DE CORTE			
MATERIAL	FUERZA DE RESISTENCIA (daN/mm <sup>2</sup> )	DIAMETRO MÁXIMO DE CORTE (MM)	
CONDUCTORES	COBRE	≤ 41	45
	ALUMINIO	≤ 20	45
	ALMELEC	≤ 34	45
	ACERO	≤ 180	ALGUNOS EJEMPLOS INDICATIVOS 7x3,0 : Ø est. = 9,00 mm 19x2,1 : Ø est. = 10,50 mm 19x2,2 : Ø est. = 11,0 mm 19x2,3 : Ø est. = 11,50 mm
	ACERO FLEX (200 HILOS)	≤ 180	18
	ACSR	≤ 180	45 ALGUNOS EJEMPLOS INDICATIVOS 26x2,50 + 7x1,95 : Ø est. = 15,85 mm 26x3,06 + 7x2,38 : Ø est. = 19,38 mm 26x3,60 + 7x2,80 : Ø est. = 22,80 mm 54x3,50 + 19x2,10 : Ø est. = 31,50 mm 54x4,36 + 19x2,62 : Ø est. = 39,20 mm
VARILLAS	ACERO	≤ 60	18
		≤ 42	20
	COBRE	≤ 30	30
		≤ 25	32
	ALUMINIO	≤ 16	45

#### Óddział - Polska

Tel. (+48) 609027109 - Fax. (+48) 17 7852369  
Ul. Przy Torze 1 (street Przy Torze 1), Rzeszów

#### Central España

Tel. (+34) 954 367290 - Fax. (+34) 954 356773  
P.I. Calonge, C/ Oro nº2, 41007, Sevilla (España)

