



FICHA TÉCNICA

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Modelo/Model: HCC-40C
Revisión : 01

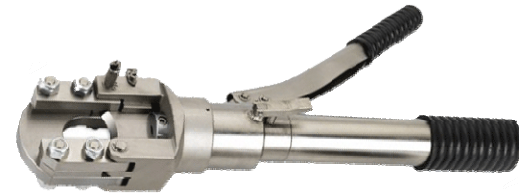
DATOS ARTICULO / PRODUCT DATA:

DIBUJO/DRAFT

DESIGNACION DESIGNATION	DESCRIPCION DESCRIPTION	CODIGO CODE
HCC-40C	CORTA CABLES HIDRÁULICO <i>HAND HYDRAULIC CUTTER</i>	1786100

CARACTERISTICAS TECNICAS/TECHNICAL DATA:

FUERZA CRIMPADO CRIMPING FORCE	PRESION DE TRABAJO WORKING PRESSURE	DIAMETRO EXT. MAX. CORTE MAX. CONNECTOR OUTER DIAMETER
135 KN 13,5 TON	700 BAR 10,000 psi	Ø 40 mm – 1590 MCM 1.57" inch.



LONGITUD LENGTH	PESO WEIGHT
490 mm.	5,6 Kg 12.3 Lb

CAPACIDAD DE CORTE – CUTTING CAPACITY			
	MATERIAL	Fuerza de Resistencia Capacity (daN mm ²)	Diámetro Max. Corte Cutting Max. diameter
CABLES Y CONDUCTORES CABLE AND CONDUCTORS	Cobre/Copper	≤ 41	40 mm
	Aluminio/Aluminium	≤ 20	40 mm
	Almelec	≤ 34	40 mm
	Acero/Steel Rope	≤ 180	<i>Ejemplos / Examples</i> 6 x 7 : Ø ext = 22 mm 6 x 12 : Ø ext = 25 mm 6 x 19 : Ø ext = 25 mm
	Acero flex/Flex. Steel (200 hilos/200 fils)	≤ 180	18 mm
	ACSR	≤ 180	40 mm
VARILLAS BARS	Acero/Steel	≤ 60	15 mm
		≤ 42	20 mm
	Cobre/Copper	≤ 30	30 mm
		≤ 25	40 mm
Aluminio/Aluminium	≤ 16	40 mm	

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION:

Cortadora hidráulica manual diseñada para cortar todo tipo de cables, especialmente los de cobre, aluminio, aluminio reforzado, acero, etc. Se conecta a las bombas hidráulicas mediante enchufe rápido

Head hydraulic cutting machine designed to cut all type of cable-wires. (Copper, Aluminium, Aluminium reinforced, Aldredy, steel, etc.). Fast coupling connecting

APLICACIONES / APPLICATIONS:

- Conductores de Aluminio - Acero (ACSR). / Aluminium conductors Steel Reinforced (ACSR).
- Conductores homogéneos de Aluminio (AAC). / ALL Aluminium Conductors (AAC).
- Conductores homogéneos de Aleación de Aluminio (AAAC). / ALL Aluminium Alloy Conductors (AAAC).
- Aluminio Reforzados con aleación de Aluminio (ACAR). / Aluminium Conductors Alloy Reinforced (ACAR).
- Conductores de aleación de Aluminio Reforzado con Acero (AACSR)
- Conductores de Cobre (Cu). Solicitar con cuchilla exclusiva para el corte en cobre / Copper Conductors (Cu). Apply with special copper blade.

ENVASADO/PACKAGING:

Caja de transporte / Transport box.

- ✓ Dimensiones/Dimensions: 600 x 340 x 140 mm
- ✓ Peso / Weight: 2,3 Kg.
- ✓ Plástico extrafuerte – Heavy plastic case