



## HERRAMIENTAS PRENSA TERMINAL



*Máxima seguridad en  
la compresión...*

## Prensa Terminal Hidráulico **AHM-12C**



Herramienta de compresión hidráulica para terminales y manguitos de baja y media tensión. Sistema de matrices intercambiables para la realización de los engastes. Válvula de seguridad audible. Mangos de fibra de vidrio con agarraderos de neopreno

### APLICACIONES

- Terminal y manguito de cobre tubular 400 mm<sup>2</sup> máximo (750 MCM).
- Terminal y manguito de aluminio tubular 300 mm<sup>2</sup> máximo (600 MCM).
- Cobre tubular DIN 46235, 300 mm<sup>2</sup> máximo (600 MCM).
- Conectores de derivación, cobre y aluminio, máximo 185 mm<sup>2</sup> en cobre (400 MCM).
- Manguitos y terminales preaislados 150 mm<sup>2</sup> máximo (350 MCM).

### CARACTERISTICAS TECNICAS:

FUERZA CRIMPADO	PRESION DE TRABAJO	DIAMETRO EXT. MAX.CONECTOR
120 KN	700 BAR	Ø 35 mm 1,378 inch.

DIMENSIONES	PESO
470X160 mm 18,50X6,30 inch.	5,5 KG 12,12 libras

CARRERA PISTON	VOLUMEN ACEITE UTIL
25 mm 0,98 inch	124 cc

## Prensa Terminal Hidráulico a batería **AHB-12C/14 - 18v**



Herramienta de compresión hidráulica accionada con un motor a batería para terminales y manguitos de baja y media tensión. Sistema de matrices intercambiables para la realización de los engastes. Válvula de seguridad audible. Cabezal giratorio 180°. Visualizador de carga de batería restante.

### APLICACIONES

- Terminal y manguito de cobre tubular 400 mm<sup>2</sup> máximo (750 MCM).
- Terminal y manguito de aluminio tubular 300 mm<sup>2</sup> máximo (600 MCM).
- Cobre tubular DIN 46235, 300 mm<sup>2</sup> máximo (600 MCM).
- Conectores de derivación, cobre y aluminio, máximo 185 mm<sup>2</sup> en cobre (400 MCM).
- Manguitos y terminales preaislados 150 mm<sup>2</sup> máximo (350 MCM).
- Manguitos y terminales bimetálicos de baja, media tensión y multitensión 240 mm<sup>2</sup> máximo.

### CARACTERISTICAS TECNICAS:

FUERZA CRIMPADO	PRESION DE TRABAJO	DIAMETRO EXT. MAX.CONECTOR
130 KN	700 BAR	Ø 35 mm 1,378 inch.

CARRERA PISTON	VOLUMEN ACEITE UTIL
25 mm 0,98 inch.	100 cc

DIMENSIONES	PESO+BATERIA
350 X 280 mm 13-63/64" X 11-1/32"	7 KG 15.4 LBS

AUTONOMIA	DURACION MAX.APRIETE	TEMPERATURA TRABAJO	CAJA
150 compres. (150 mm <sup>2</sup> CU) (300 MCM)	<8"	-5°C - 60° C 23°F - 140° F	600 X 390 X 140 MM 23.62X15.35X5.51 INCH