

HT 45-E

HERRAMIENTA HIDRAULICA

características generales

Fuerza de crimpado kN	Dimensiones mm		Peso kg
	longitud	ancho	
50	346	130	2,0

PRINCIPALES APLICACIONES - secc. máx. mm²

Term. y conec. Baja Tensión	Conectores tipo "C"	Term. y conec. Media Tensión
150	35	70

ALMACENAMIENTO

Modelo	Dimensiones mm	Peso kg	Suministrado con la herramienta	Disponible bajo demanda
VAL P1*	445x290x95	1,2	⚙️	—

*Apropiado para almacenar la herramienta además de 20 juegos de matrices.

Ligera y compacta, esta herramienta es ideal para la compresión de conectores sobre cables y otras aplicaciones generales.

Al poseer brazos hidráulicos, las matrices pueden ser ajustadas con una sola mano, dejando la otra mano libre para introducir el conector.

Para facilitar el trabajo y comodidad del operario, la cabeza de esta herramienta puede rotar 180 grados.

Lleva incorporada una válvula de seguridad que suministra aceite cuando se alcanza la presión máxima así como un sistema de descompresión, fácil de manejar en cualquier momento del proceso.



El operario puede ajustar las matrices utilizando una sola mano dejando la otra libre para introducir el conector.

Cabeza con apertura ideal para derivaciones de conductores continuos

Cabeza giratoria (180°), permite trabajar en la posición mas cómoda

Válvula de seguridad que suministra aceite cuando se alcanza la presión máxima



Sistema de descompresión puede ser accionado en todo momento