

ALICATE PRENSA TERMINAL

MODELO: HSC8 6-4A

DESCRIPCIÓN

Es aplicable para terminales desnudos tubulares y terminales preaislados en conexiones sin soldadura que cumplen con la conexión eléctrica estándar. Al engarzar, el terminal debe colocarse en alicates de engarzar lateralmente.

La fuerza de presión requerida debe alcanzarse antes de que la unidad de freno suelte automáticamente la mordaza de los alicates.

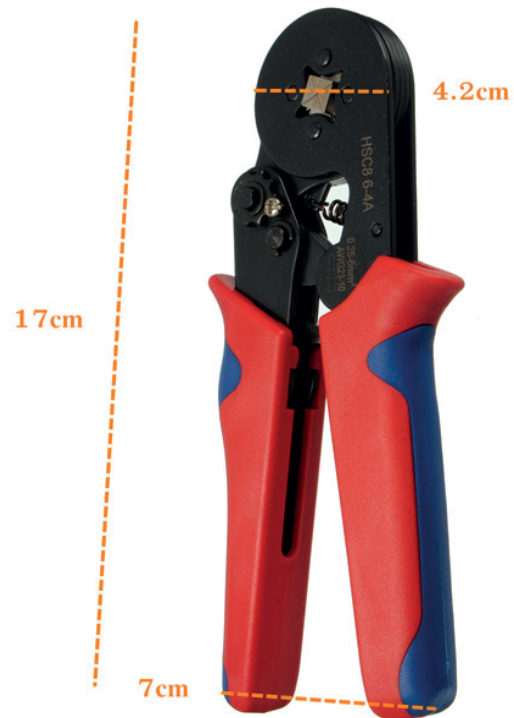
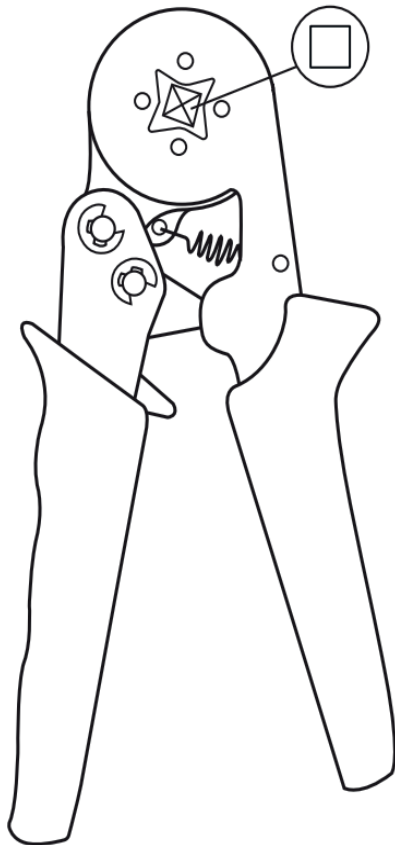
Por lo tanto, se podría garantizar un estándar de prensado de alta calidad durante el prensado repetido.

Debido a la posición de agarre perfecta, la estructura fija, lógica y liviana y el diseño de la forma del mango que cumple con el principio de ingeniería

del ser humano, reduce el grado de fatiga.



FICHA TÉCNICA



| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| HERRAMIENTA DE ENGARZADO A MANO | HSC8 6-4 |
| PRENSA TIPO | 0.5-6 MM ² |
| LONGITD | 175 MM |
| PESO | 0.35 KG |
| PAQUETE | ESTUCHE DE CARTÓN |