



ALICATE PRENSA TERMINAL ELÉCTRICO MODELO MP-50

- LA HERRAMIENTA ES ALIMENTADA POR UNA BATERIA DE ION LITIO, ACCIONADA POR MOTOR Y CONTROLADA POR UNA UNIDAD DE CONTROL PRINCIPAL.
- CUENTA CON TECNOLOGÍA DE SENSOR DE POTENCIA.
- REDUCE EN 90% LA FUERZA MANUAL APLICADA PARA EL PRENSADO.

DATOS TÉCNICOS

RANGO DE PRENSADO POR DADOS	1. TERMINALES BARRIL ABIERTO: 0.5 - 6MM ² 2. TERMINALES DE COBRE ESTAÑADO: 1 - 10MM ² 3. TERMINALES COAXIALES: 0.5 - 10MM ² 4. TERMINALES SOBREMOLDEADOS SIMPLES Y DOBLES: 0.5 - 6MM ² 5. TERMINALES SOBREMOLDEADOS SIMPLE Y DOBLES: 6 - 16MM ²
	6. TERMINALES SOBREMOLDEADOS SIMPLES Y DOBLES: 25 - 50MM ² 7. TERMINALES AISLADOS: 0.5-6MM ²
OUTPUT	16 KN
VOLTAJE	18 V
BATERIA	2.0 AH
TIEMPO DE CARGA	1 HORA
MEDIDA DE LA HERRAMIENTA	262x112x73 MM
PESO DE LA HERRAMIENTA	1 KG (SIN BATERIA)
EMPAQUE	CAJA DE POLIAMIDA



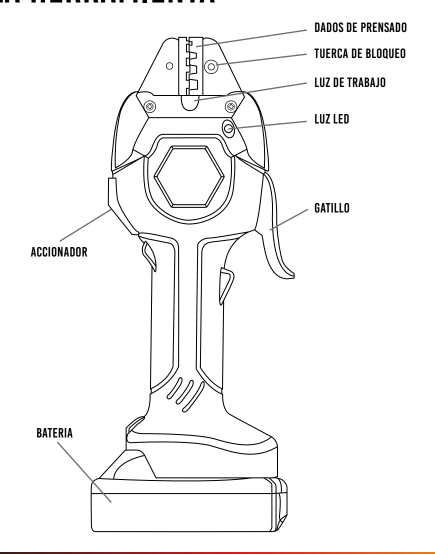




SET COMPLETO DE LA HERRAMIENTA Y DADOS



PARTES DE LA HERRAMIENTA







USO DE LA HERRAMIENTA



APRIETE PARCIALMENTE EL GATILLO Y AJUSTE EL TERMINAL A LA POSICIÓN IDEAL ANTES DE PRENSAR.



APRIETE EL ACCIONADOR **COMPLETAMENTE PARA ACTIVAR** EL PRENSADO AUTOMÁTICO.



SUELTE EL ACCIONADOR PARA LIBERAR LA PRESIÓN Y APRIETE EL GATILLO PARA LIBERAR EL TERMINAL.

DESMONTAJE DE DADOS

