

sofamel

Especificaciones Técnicas de Producto

Modelo SF-70 y SF-120

Herramientas de crimpado para terminales tubulares

Funcionalidad

Las herramientas SF-70 y SF-120 están diseñadas para realizar conexiones eléctricas estándar. Incorporan matrices de crimpado fabricadas en acero de alta resistencia, garantizando así una precisión superior y una gran eficacia en cada operación de crimpado.

Modelo: SF-70

Para terminales tubulares de cobre: de 6 a 70 mm².

Ajuste de sección: mediante sistema de revólver.

Compresión: Hexagonal.

Código: 380024.

Rango de crimpado: 6-70 mm².

AWG: 10-2/0.

Longitud: 430 mm.

Peso: 1.75 Kg.

Modelo: SF-120

Para terminales tubulares de cobre: de 10 a 120 mm².

Ajuste de sección: mediante sistema de revólver.

Compresión: Hexagonal.

Código: 380025.

Rango de crimpado: 10-120 mm².

AWG: 7-4/0.

Longitud: 625 mm.

Peso: 3.2 Kg.

¡Atención! No aptas para terminales bimetálicos macizos.

