

## CARACTERÍSTICAS

- **Altura total 10,5inch**
- **Longitud del mango: 7inch mm**
- **Herramienta compacta y ligera para uso profesional**
- **Material: Bastidor de acero endurecido con sujeciones de plástico**
- **Liberación de carraca**
- **Rango de tamaño de cable: De 0.5mm<sup>2</sup> a 6.0mm<sup>2</sup> mm**

## Herramienta de crimpado de alicates RS Pro terminal

RS Código RS: 125-1964



Los productos con aprobación profesional RS le proporcionan piezas de calidad profesional en todas las categorías de productos. Nuestra gama de productos ha sido probada por

ingenieros y proporciona una calidad comparable a las marcas líderes sin pagar un precio superior.

### Descripción del

Herramienta de crimpado manual RS Pro para crimpar terminales aislados en cable. Esta herramienta manual de carraca tiene 3 cavidades de crimpado; 1,25mm<sup>2</sup> (22-16 AWG), 2mm<sup>2</sup> (16-14 AWG) y 5,5mm<sup>2</sup> (12-10 AWG). Esta herramienta de crimpado RS Pro se ha diseñado para uso profesional con la máxima atención a los detalles.

### Especificaciones

<b>Tipo de herramienta de crimpado</b>	Alicates
<b>Tipo de conector de crimpado</b>	Terminales aislados
<b>Carraca ajustable</b>	Sí
<b>Nº de posiciones de engarzado</b>	3
<b>Aplicaciones</b>	Mantenimiento y reparación, Instalaciones eléctricas, Conjuntos de cables

### Especificaciones mecánicas

<b>Longitud total</b>	7 pulgadas
<b>Altura</b>	10,5 pulgadas
<b>Tamaño del cable (mm<sup>2</sup>)</b>	de 1,5 mm <sup>2</sup> a 6,0 mm <sup>2</sup>
<b>Tamaño de cable (awg)</b>	20AWG – 10AWG
<b>Nido de crimpado</b>	1, 22-16 AWG (1,25 mm <sup>2</sup> ) 2.16-14 AWG (2 mm <sup>2</sup> ) 3. 12-10 AWG (5,5 mm <sup>2</sup> )

### Aprobaciones

<b>Se cumplen los estándares</b>	Compatible con RoHS
----------------------------------	---------------------

