

## CARATTERISTICHE

- **Durable e facile da usare**
- **Robusto design in lega di acciaio temprato**
- **Il meccanismo a cricchetto garantisce un ciclo di crimpatura completo**
- **Meccanismo di sgancio a cricchetto**
- **Forza di crimpatura regolabile**
- **Impugnature antiscivolo dal design ergonomico per un utilizzo confortevole**
- **Durata, cicli**

## Pinza RS Pro per terminal

Codice RS: 456-7709



I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare un prezzo eccezionale.

## DESCRIZIONE del

Da RS Pro, una pinza a crimpare manuale Durable, affidabile e facile da usare realizzata in lega di acciaio temprato di alta qualità progettata per la crimpatura di terminali a crimpare di tipo ad angolo. Questo utensile manuale è composto da due impugnature con un design ergonomico antiscivolo per un uso confortevole, un meccanismo a cricco e un gruppo di matrici.

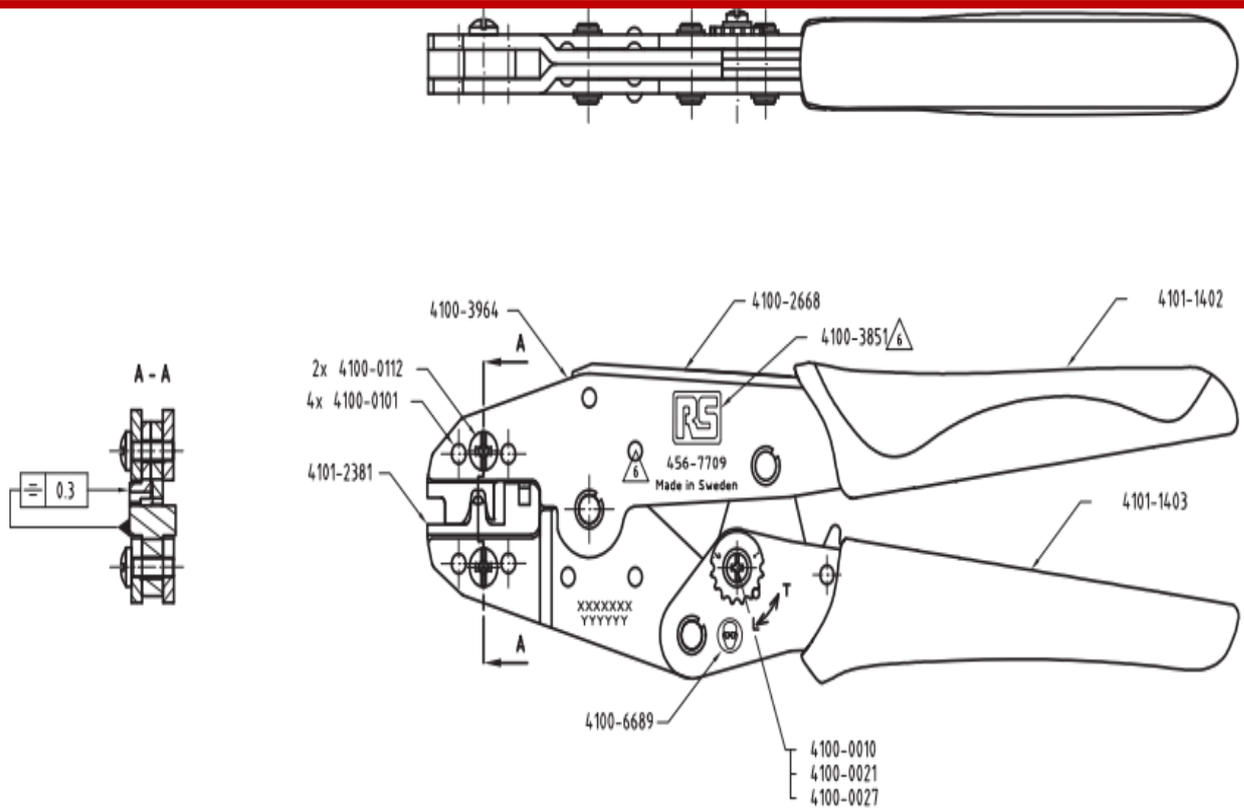
## Specifiche generali

<b>Tipo di pinza a crimpare</b>	Pinza
<b>Tipo di connettore a crimpare</b>	Terminale ad angolo
<b>Profilo a crimpare</b>	Camera aperta B/F.
<b>Applicazioni</b>	Manutenzione e riparazione, impianti elettrici, cavi assemblati

## Specifiche meccaniche

<b>Lunghezza totale</b>	225mm
<b>Larghezza</b>	21 mm/ 0,83"
<b>Altezza</b>	70 mm/ 2,76"
<b>Dimensioni filo (mm<sup>2</sup>)</b>	0.75mm <sup>2</sup> -2.5mm <sup>2</sup>
<b>Dimensione filo (AWG)</b>	18-14AWG
<b>Durata, cicli</b>	50000
<b>Peso</b>	537gr/ 1.18lb
<b>Gruppo di crimpatura</b>	0,75-2,5 mm <sup>2</sup> /18-14 AWG





S