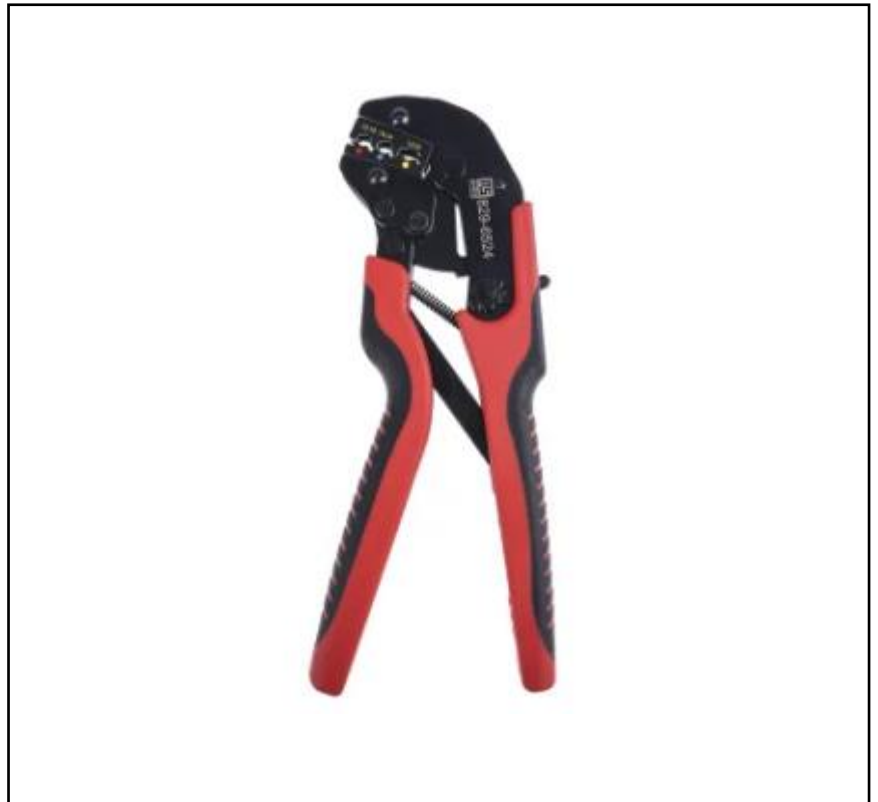


## MERKMALE

- Gehäuse aus Kohlenstoffstahl, gehärtet gemäß 45-48HRC
- Fester Griff aus Thermoplast
- Matrizen können schnell durch einen Schraubendreher ersetzt werden
- Druckeinstellung und Ratschencrimpung
- Crimp-Freigabe für Sicherheit
- Geeignet für den Einsatz auf isoliertem Vinyl, Polycarbonat und Nylon Rot, Blau und Gelb

## Crimpzange von RS Pro, 22 AWG bis 10 AWG

RS Best.-Nr. 829-6524



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

## Produktbeschreibung

Diese Crimpzange mit Ratschenmechanismus von der bewährten Marke RS Pro wurde für den Einsatz mit isolierten Anschlussklemmen entwickelt und kann einfach auf geeignete Drähte und Kabel gecrimpt werden. Mit austauschbaren Matrizensätzen, die für verschiedene Klemmengrößen ausgelegt sind, ist die Crimpzange ideal für Produktionsarbeiten und Wartungsanwendungen. Die verschiedenen Crimpgrößen sind für eine weitere Benutzerfreundlichkeit sogar farbcodiert.

## Allgemeine

<b>Crimpwerkzeugtyp</b>	Zange
<b>Crimp-Steckverbindertyp</b>	Isolierte Anschlussklemmen
<b>Einstellbare Ratsche</b>	Ja
<b>Anwendungen</b>	Diese vielseitige und zuverlässige Terminal Crimper kann zum Crimpen aller Kinder von isolierten Anschlussklemmen auf Drähte verwendet werden und hat daher eine Vielzahl von Anwendungen in elektrischen Anwendungen, Prototypenbau, Elektronik, Technik, Prüfung und Messung

## Mechanische

<b>Gesamtlänge</b>	245 mm
<b>Isolierte Anschlussgrößen (AWG)</b>	22-18/ 16-14/ 12-10
<b>DIN</b>	0.5mm <sup>2</sup> - 1.0mm <sup>2</sup> / 1.5mm <sup>2</sup> - 2.5mm <sup>2</sup> / 4mm <sup>2</sup> - 6mm <sup>2</sup>
<b>Isolierter Terminal Ring/Spleiße</b>	16AWG-26AWG

