

CSR-1575 - Cable Strip & Ring Werkzeug - Datenblatt

Das CSR-1575 wurde für Ring- und Längsanschnitte der Bündeladern und des Kabelmantels von Glasfaserkabeln bis 7,5mm Durchmesser entwickelt. Das Werkzeug hat eine Schlitz- und eine Ringschnittklinge die einfach einstellbar sind, sowie einen auswechselbaren V-Nutblock für exakte Längsschnitte.



Simple to use:

- Ringschnitt: Die Klinge für den Ringschnitt ist einfach mit einem Drehknopf einstellbar. Drehung in Richtung “+” erhöht die Schnitttiefe und Drehung zu “-” verringert die Schnitttiefe. Nach der Einstellung das Werkzeug öffnen, das Kabel einführen und drei Umdrehungen machen. Danach einfach den Kabelmantel abziehen.
- Längsanschnitt: Zuerst die passende V-Nut auswählen. Wir empfehlen die schmale Nut für Kabel mit einem Durchmesser von 3mm oder kleiner und die große Nut für größere Kabel Durchmesser. Zur Auswahl und zum Wechsel der Nut den V-Nutblock einfach seitwärts aus dem Werkzeug drücken.
- Dann die passende V-Nut auswählen und den Block in die Aufnahme zurückstecken. Zur Einstellung der Schnitttiefe einfach die Schraube an der Werkzeuggestirnseite lösen und die Schnitttiefe durch Verschieben der Klinge nach oben oder unten einstellen. Danach die Schraube wieder festziehen. Jetzt die Backen des Tools öffnen, das Kabel einlegen, schließen und seitwärts in Kabellängsrichtung ziehen.

| Spezifikationen | |
|-----------------|---------------------------------------|
| Schnitt Typen | Ringschnitt, Längsanschnitt (Schlitz) |
| Kabeltyp | Mantel |
| Durchmesser | 1.2-7.5 mm |
| Gewicht | 60 g (0.132 lbs) |
| UPC Nr. | 811490016552 |