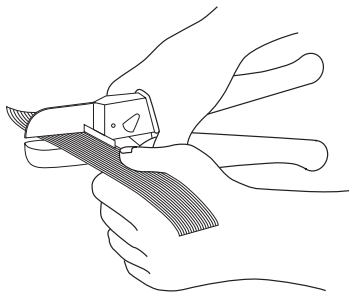




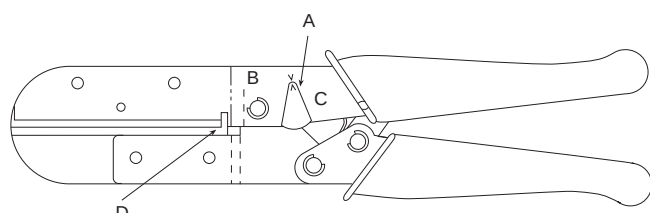
Instruction Leaflet  
Bedienungsanleitung  
Hoja de instrucciones

## Figures / Abbildung / Figura

①



②



**GB**

### Ribbon cable cutting tool

- A. Locking lever
- B. Close
- C. Open
- D. Cable guide

**E**

### Herramienta de Corte de Cables Planos

- A. Palanca del seguro
- B. Cerrado
- C. Abierto
- D. Guía del cable

**D**

### Bandkabelschere

- A. Arretierungshebel
- B. Schließen
- C. Öffnen
- D. Kabelführung

**Ribbon Cable Cutting Tool** **GB**

**Bandkabelschere** **D**

**Herramienta de corte de cables planos** **E**

**GB**

RS Stock No.

359-548

#### User instructions

1. Unlock tool by setting the locking lever to open position (figure 2).
2. Feed required length of cable to be cut under the tool blade ensuring that the cable edge is correctly aligned against the cable guide (figure 1).
3. Operate hand tool to cut cable and repeat as necessary.

RS Components shall not be liable for any liability or loss of any nature (howsoever caused and whether or not due to RS Components' negligence) which may result from the use of any information provided in RS technical literature.

**D**

RS Best-Nr.

359-548

#### Bedienungsanweisung

1. Entriegeln Sie die Schere, indem Sie den Arretierungshebel auf "OPEN" (Auf) stellen (Abbildung 2).
2. Legen Sie das Kabel in der gewünschten Länge zwischen die Schneiden. Achten Sie darauf, daß der Kabelrand gerade an der Kabelführung anliegt (Abbildung 1).
3. Drücken Sie die Schere zusammen, um das Kabel durchzuschneiden, und wiederholen Sie ggf. den Vorgang.

RS Components haftet nicht für Verbindlichkeiten oder Schäden jedweder Art (ob auf Fahrlässigkeit von RS Components zurückzuführen oder nicht), die sich aus der Nutzung irgendwelcher der in den technischen Veröffentlichungen von RS enthaltenen Informationen ergeben.

**E**

Código RS.

359-548

#### Instrucciones para el usuario

1. Quite el seguro de la herramienta, poniendo la palanca del seguro en la posición abierta (véase fig. 2).
2. Introduzca la longitud de cable que desee cortar bajo la cuchilla de la herramienta, asegurándose de que el borde del cable queda correctamente alineado con respecto a la guía del cable (véase fig. 1).
3. Corte el cable con la herramienta de mano y repita la operación si es necesario.

RS Components no será responsable de ningún daño o responsabilidad de cualquier naturaleza (cualquiera que fuese su causa y tanto si hubiese mediado negligencia de RS Components como si no) que pudiese derivar del uso de cualquier información incluida en la documentación técnica de RS.