

Sección \_\_\_\_\_

Función \_\_\_\_\_

Terreno  
Laboratorio  
Producción



### Plus producto

Muy rápido de instalar.  
Hoja fija sin ajuste.

### Capacidad

**Diámetro** 6 - 21 mm

**Profundidad de corte** 2.3 mm hasta 3.5 mm

### Características

**Largo** 63 mm

**Ancho** 41 mm

**Alto** 10 mm

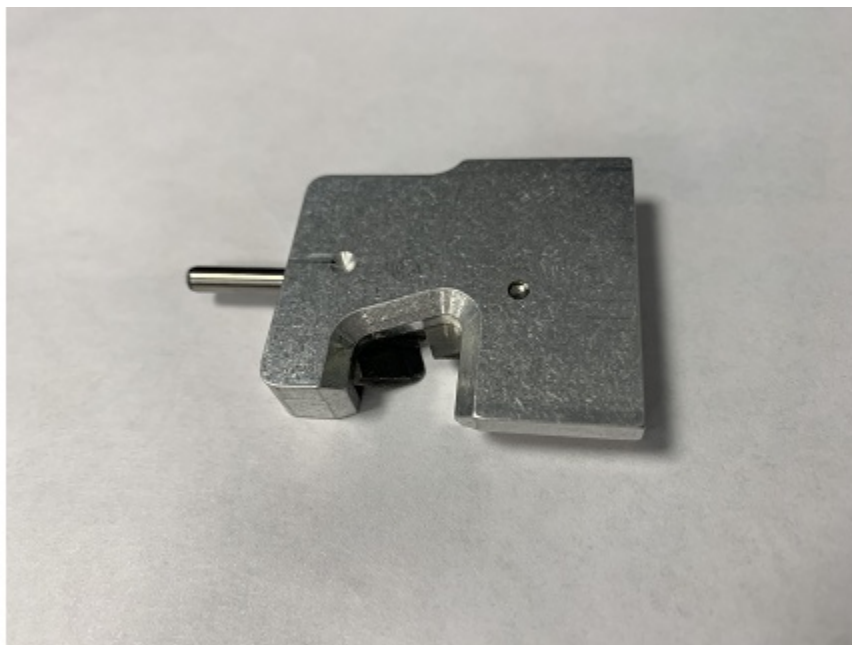
**Peso fuera de la caja** 0,045 Kg

**Embalaje** Caja plástica

## K7 R2 con navaja LJR para aislamiento. Se pone sobre la herramienta J1R2.

### UTILIZACIÓN

La K7 R2 se fija sobre la herramienta ALROC J1R2 para quitar el aislamiento exterior de los cables de baja tensión.



### Piezas de recambio

LJR - Navaja de recambio

### Herramientas complementarias

J1R1 - Herramienta de BT para aislamiento exterior

J1R2 - Herramienta de BT para aislamiento exterior

J1R12 - Herramienta de BT para aislamiento exterior

**ALROC SAS**

Z.I. de la Fonderie - 72160 TUFFE

FRANCE

Teléfono: +33 2 43 71 11 80

Fax: +33 2 43 71 16 51

www.alroc.fr

Herramientas para cables BT

R2



| Referencia | Diámetro  | Capacidad            | Dimensiones |       |       | Embalaje      |
|------------|-----------|----------------------|-------------|-------|-------|---------------|
|            |           | Profundidad de corte | Largo       | Ancho | Alto  |               |
| R1         | 6 - 21 mm | 0.8 mm hasta 2.5 mm  | 63 mm       | 41 mm | 10 mm | caja plástica |
| R2         | 6 - 21 mm | 2.3 mm hasta 3.5 mm  | 63 mm       | 41 mm | 10 mm | caja plástica |