

Herramientas para cables AT

# AMR/95-150



## Certificación

Directivas Maquinas 2006/42/CE

## Sección

AT Multifuncional

## Función

Producción



### Plus producto

Una vez que el cable está tensado entre los cojinetes de bolas, sólo hay que pulsar 2 botones simultáneamente, evitando así cualquier esfuerzo físico que pueda provocar lesiones musculoesqueléticas

### Capacidad

**Diámetro** 95 - 150 mm

**Profundidad máxima de corte del aislamiento** 44 mm

**Longitud de extracción** 200 mm

### Características

**Largo** 1300 mm

**Ancho** 800 mm

**Alto** 1000 mm

**Peso fuera de la caja** 400 Kg

**Embalaje** Sin

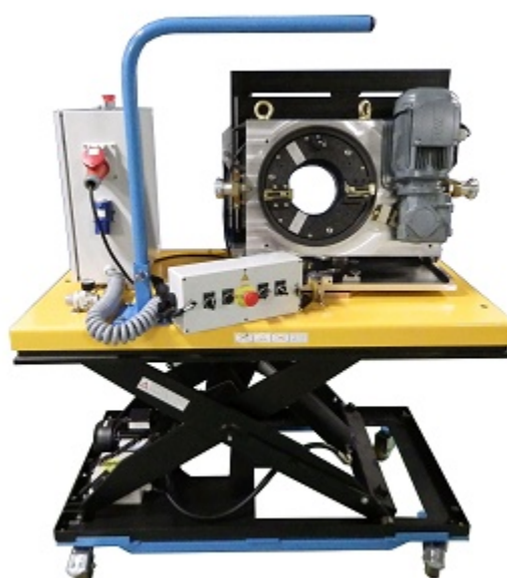
## Peladora multifuncional de alta resistencia para aislante y semiconductor no pelable

### UTILIZACIÓN

El AMR/95-150 es adecuado para :

- Eliminación de semiconductores no pelables

Diseñado para la producción y el servicio de inspección, el AMR elimina sin esfuerzo y repetidamente el aislamiento grueso de XLPE y el semiconductor no pelable de los cables de AT y MAT



### Piezas de recambio

LFNS - Hoja de recambio por el semiconductor

LAMR95 - Navarra de recambio para aislamiento

### Herramientas complementarias

DMSR/80-160 - Herramienta para quitar las cubiertas exterior resistentes

GRI-RTE - Raspador en acero inoxidable por los residuos de semiconductor no pelable

### 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 AT

# AMR/95-150



Referencia	Diámetro	Capacidad		Dimensiones			Embalaje
		Profundidad máxima de corte del aislamiento	Longitud de extracción	Largo	Ancho	Alto	
AMR/95-150	95 - 150 mm	44 mm	200 mm	1300 mm	800 mm	1000 mm	sin