



Ver la ficha técnica  
en línea

## / AMSI SERIE

Máquina ALROC para el semi y aislamiento Ø15 hasta 165 mm



### / Uso

La máquina AMSI permite quitar el semiconductor no pelable y el aislamiento por controles de fabricación, las pruebas en laboratorio y las instalaciones.

El AMSI está motorizada por un simple taladro/atornillador (no incluido).

### / Ventajas

- Rugosidad mínima sobre el aislamiento
- Resistente
- Ligero
- Fácil de manejar
- Motorizable

### / Areas de actividad

-  Cables & conexiones
-  Distribución de electricidad
-  Industria

## / Características

- **Herramientas específicas** : Herramientas para cables
- **Herramientas para cables** : Herramientas de preparación de cables
- **Areas de actividad** : Cables & conexiones, Distribución de electricidad, Industria
- **Para cables de red** : alta tensión
- **Embalaje** : Caja
- **Diámetro máximo (mm)** : 165
- **Diámetro mínimo (mm)** : 15
- **Profundidad de incision (MAX) (mm)** : 3,5

- **Tools king** : Specific tools

## / Piezas de recambio

	Referencia	Designación
	LAMSI-S2	Replacement blade for semicon

## / Productos asociados

	Referencia	Designación
	GRI	Raspador acero inoxidable para residuos de semi-conductor no pelable

Product reference	Peso	Longitud	Ancho	Altura	Diámetro máximo	Diámetro mínimo	Profundidad de corte (máx.) en aislamiento
AMSI/15-60	5,7 kg	420 mm	246 mm	126 mm	60 mm	15 mm	24
AMSI/50-95	6,12 kg	455 mm	280 mm	130 mm	95 mm	50 mm	24
AMSI/75-120	6,7 kg	480 mm	305 mm	130 mm	120 mm	75 mm	24
AMSI/95-165	7,9 kg	575 mm	370 mm	130 mm	165 mm	95 mm	41