



Ver la ficha técnica  
en línea

## / MVS

Tope de parrada de herramientas



## / Uso

La butée MVS se fija sobre el cable para detener las herramientas en cables unipolares y tripolares. Se utiliza en la cubierta exterior de los cables con pantalla de cobre trenzada, pantalla de aluminio adherida o lámina metálica.

## / Ventajas

- Resistente
- Ligero

## / Características

- **Herramientas específicas** : Herramientas para cables
- **Herramientas para cables** : Herramientas de preparación de cables
- **Para cables de red** : media tensión
- **Embalaje** : No
- **Peso (g)** : 175
- **Longitud (mm)** : 100
- **Ancho (mm)** : 40
- **Altura (mm)** : 100
- **Diámetro máximo (mm)** : 60
- **Diámetro mínimo (mm)** : 18
- **Tools king** : Specific tools

## / Productos asociados

	Referencia	Designación
	CWB/18-60	Herramienta para semiconductor no pelable con chaflán en el tope
	CWB/18-60-FEP	Herramienta para semiconductor no pelable con chaflán en el tope
	ORACL	Herramienta para la incisión longitudinal de la semiconductor pelable