

**/ SWING**



Ver la ficha técnica  
en línea



**/ Normas**

- CEI 61230

**/ Ventajas**

- Gran capacidad de sujeción
- Rápido y fácil de usar

**/ Areas de actividad**

-  Distribución de electricidad
-  Protección civil
-  Transporte

## / Características

- Especificidad del producto : Permanente
- Tipo de producto : Accesorios
- Materiales de las pinzas : Aluminio
- Tipo de conductor : Redondo
- Área de uso (medio ambiente) :
- Línea aérea : Aislado
- Medios de acceso : Del apoyo
- Del apoyo : Plataforma de trabajo aéreo
- Icc Máx (Corriente de cortocircuito) kA/1s : 40
- Dimensiones generales : 170x140x80mm

## / Table legend

Other sizes available on request

Product reference	Tipo de conductor Diámetro (mm)	Sección óptima (mm <sup>2</sup> )	Sección mínima (mm <sup>2</sup> )	Sección máxima (mm <sup>2</sup> )	Peso (kg)
SWING22	Ø22 ±2	280	230	330	0,96
SWING28	Ø28,5 ±2	470	400	540	0,93
SWING30	Ø30 ±2	520	440	600	0,91
SWING31	Ø31 ±2	550	470	630	0,91
SWING35	Ø35,5 ±2	730	650	800	0,90