

/ S1560

Pinza de puesta a tierra

Ver la ficha técnica
en línea**/ Normas**

- CEI 61230

/ Uso

La S1560 es una pinza de puesta a tierra para conductores y barras cilíndricas.

El cuerpo y la mordaza móvil de la S1560 son de aleación de aluminio.

El eje de sujeción es de acero resistente a la corrosión.

Un extremo del eje está equipado con un sistema de compensación de sujeción.

La pinza está diseñada para aceptar cables de puesta a tierra tipo TFK con un diámetro de terminal de 12 mm.

/ Areas de actividad

-  Distribución de electricidad
-  Protección civil

/ Características

- Tipo de producto : Alicates
- Materiales de las pinzas : Aluminio
- Capacidad de sujeción de la pinza (mm) : Cylindre Ø15 à 60
- Tipo de conductor : Redondo
- Tensión de funcionamiento (V) : HTB (> 50 000 V)
- Área de uso (medio ambiente) :
- Medios de acceso : Desde el suelo
- Icc Máx (Corriente de cortocircuito) kA/Is : 40
- Peso (kg) : 1,24