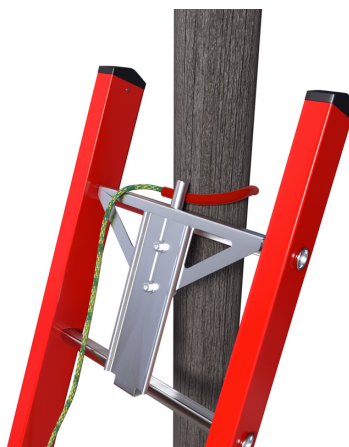


### / DESA2 STD

Dispositivo de anclaje móvil para escaleras aislantes sin soporte posterior



Ver la ficha técnica  
en línea



### / Normas

EN 795 : 2012 — Clase B Certificado con los modelos de escaleras aislantes AUDINNOV

### / Uso

Solución para una intervención sobre un poste eléctrico con la ayuda de una escalera aislante, asegurando la sujeción de la escalera al poste, y su estabilidad sin subirse sobre ella previamente, con un punto de anclaje en la parte superior de la escalera la cual permite una ascensión con toda seguridad.

### / Características

2 piezas a ensamblar, en acero inoxidable, espesor 2mm, con deslizamiento ajustable para una sujeción entre los 2 últimos peldaños de la escalera.

Se envía con:

- un cable de amarre de 1,30m
- tornillos
- modo de montaje y de utilización
- bolsa de transporte y de almacenamiento

### Ventajas

Dispositivo desmontable, simple de instalar:

3 funciones esenciales:

- Sujeción de la escalera al poste
- Estabilización lateral de la escalera
- Creación de un punto de anclaje para conectar una línea de vida