

## Descripción

Escalera de tijera dieléctrica, especialmente diseñada para realizar instalaciones eléctricas gracias a su fabricación en materiales que no conducen la electricidad proporcionando una mayor seguridad. Cuenta con una plataforma y barandal para garantizar una mayor seguridad y estabilidad del usuario.



## Características

Especialmente útil para realizar instalaciones eléctricas, ya que no conduce electricidad y proporciona mejor seguridad.

Peldaños estriados para efecto antiderrapante.

Perfil de fibra de vidrio dieléctrica.

Tacón antiderrapante de seguridad.

Plataforma estriada para efecto antiderrapante.

Tirantes de seguridad externos anti-pelliccos.

Refuerzos para trabajo pesado tanto en el primer como en el último peldaño.

Código ED-6720			
No. de peldaños	Altura	Carga permitida.	Peso
3	1.70 [5.6]	150 kg	8.5 kg