sofamel

Especificaciones Técnicas de Producto

Modelo SO-26

Trepador para postes de madera



Funcionalidad

Juego de trepadores diseñados especialmente recomendados para montajes eléctricos y telefónicos en postes de madera. Son circulares y tienen ocho puntas soldadas con curvatura especial que permiten ascender y descender. La sujeción de los pies a los trepadores es mediante unas correas ajustables.

Características del Producto

El accesorio **SO-26** está diseñado para ser usado por personas cuyo peso no exceda de **100 Kg**. Peso aproximado del par: **3,3 Kg**.

Se compone de dos elementos principales, un trepador para cada pie de 260mm de diámetro, fabricados en acero, con una correa de poliéster de 1,15m x 30mm. Su curvatura especial permite el ascenso y descenso con el mínimo esfuerzo.





Modelo SO-26

Trepador para postes de madera

Características Materia Prima

Cuerpo: Acero.

Correas: Poliéster.

Hebillas: Acero niquelado.

Certificados

Conforme a las normativas:

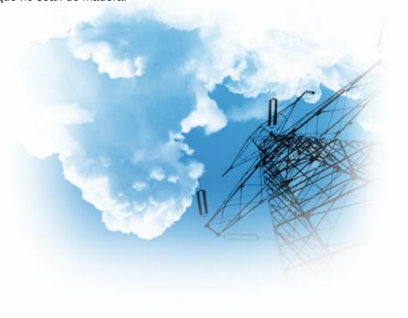
Directiva 89/686/CEE de 21 de diciembre 1989

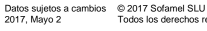
Advertencias

Para su uso correcto de los trepadores se colocará la bota dentro del espacio del trepador haciendo tope con la suela de la misma. Seguidamente se procederá al ajuste por medio de la correa.

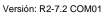
Durante su transporte y almacenamiento no deben colorarse encima grandes pesos. recomienda utilizar una bolsa de transporte.

Está estrictamente prohibido el uso trepadores en postes que no sean de madera.





Todos los derechos reservados.



Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.



Thomas Alva Edison, 16-17 - Pol. Industrial Plans d'Arau - 08787 La Pobla de Claramunt (Barcelona) - Spain Tel. +34 93 808 79 80 - Fax +34 93 808 77 00 - Info@sofamel.es www.sofamel.com