

ESCALERA DE SEGURIDAD TRABAJOS FACHADA

FSF

Escalera con perfiles y peldaños de poliéster reforzado con fibra de vidrio, aislante de electricidad y agentes térmicos diseñada para trabajar en apoyo a fachadas de manera segura y estable.

Sistema de elevación manual.

Es una escalera simple y fácil de usar, ideal para uso profesional.

Equipamiento estándar:

- Pies regulables en altura para adaptarla a la altura deseada.
- Ruedas de goma para deslizarse por fachadas.
- Herrajes fabricados en acero inoxidable.
- Anclajes para puntales laterales telescópicos.
- Abrazaderas con polea y cuerda.

Opcionalmente, se pueden incluir una pareja de puntales en fibra de vidrio.



DATOS. Escalera seguridad trabajos fachada sistema de elevación manual

REF.						
FSF10	10 + 10	3,01 m	4,89 m	0,475 m	70 x 28 mm	23,0
FSF11	11 + 11	3,29 m	5,45 m	0,475 m	70 x 28 mm	25,0
FSF12	12 + 12	3,57 m	6,01 m	0,475 m	70 x 28 mm	26,0
FSF13	13 + 13	3,85 m	6,57 m	0,475 m	70 x 28 mm	27,0
FSF14	14 + 14	4,13 m	7,13 m	0,475 m	70 x 28 mm	29,0
FSF15	15 + 15	4,41 m	7,69 m	0,475 m	70 x 28 mm	37,0
FSF16	16 + 16	4,69 m	8,25 m	0,475 m	70 x 28 mm	40,0

