



KRES

SALVAMENTO Y EVACUACIÓN

Protección anticaídas



Beneficios



Higiene

· Los arneses y los textiles pueden lavarse con jabón neutro

Aplicaciones

- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Mantenimiento
- Industria química
- Petróleo y gas (extracción)
- Industria minera

Certificaciones y normas

Protección contra



Caídas



KRES

SALVAMENTO Y EVACUACIÓN

Protección anticaídas

Detalles - Normas

Detalles técnicos

Tipo de equipamiento	Kit de acceso con cuerda
Composición del soporte principal	Acero, Poliamida
Longitud máxima (m)	90
Longitud mínima (m)	10
Color	Blanco
Tipo de envase	Se vende por unidad
Situaciones de trabajo anticaídas	Salvamento y evacuación, Gran desplazamiento vertical o sobre plano inclinado para trabajos con cuerda









KRES


SALVAMENTO Y EVACUACIÓN

Protección anticaídas

Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja			Peso			
WXEKRES10	Blanco	10 m	KRES	7798408753286	0	1	1	5.32 kg	38.0 cm	25.0 cm	17.0 cm
WXEKRES20	Blanco	20 m	KRES	7798408754085	0	1	1	8.5 kg	38.0 cm	25.0 cm	25.0 cm
WXEKRES30	Blanco	30 m	KRES	7798408752722	0	1	1	11.16 kg	40.0 cm	35.0 cm	28.0 cm
WXEKRES40	Blanco	40 m	KRES	0	0	1	1	13.9 kg	40.0 cm	30.0 cm	30.0 cm
WXEKRES50	Blanco	50 m	KRES	7798408754092	0	1	1	17.52 kg	50.0 cm	40.0 cm	33.0 cm
WXEKRES90	Blanco	90 m	KRES	7798408753293	0	1	1	27.1 kg	60.0 cm	40.0 cm	50.0 cm

 Caja completa

 Mín. Vta. (múltiplo)

 Box Width

 Box Depth

 Box Height