

**INFORMACIÓN TÉCNICA**

Brazo de rescate modelo:
TRI 1.

El brazo de rescate TRI 1, es un componente para la protección de personas ante caídas en altura.

El TRI 1 se puede usar para el rescate de personas, adaptando el rescatador RES 502 o el anticaídas con rescatador ANRW300.

Características:

- Materiales: Aleación de aluminio y acero galvanizado pintado en polvo.
- Peso: 8 kg.
- Diseñado para el uso con el rescatador RES502 o el anticaídas con rescatador ANRW300+TRI171
- 5 posiciones ajustables para la inclinación del brazo.
- 4 posiciones ajustables para la altura de la pata.
- Cumple con la normativa **EN 795/B** y **TS 16415/B** Elementos anticaídas.
- Cumple con la normativa **EN 1496/B** de Rescate.



DIAGRAMA DE DIMENSIONES DEL TRI1

