

APLICACIONES

El anclaje travsafe™ P.O 150 kg están destinados a tener un sistema de protección personal contra caídas - por ejemplo, un cable con un dispositivo de prevención de caídas blocfor™ - unido a ellos.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Este punto de anclaje ha sido probado para detener la caída de dos operarios de 150 kg cada uno, incluyendo el peso de sus equipos y herramientas.

En este caso, los anclajes travsafe™ P.O. 150 kg cumplen la norma EN795 tipo A: 2012, dispositivo de anclaje. Ellos permiten crear un punto de anclaje en una estructura suficientemente resistente (> 12 kN si están destinados a proteger a un solo operario; >13 kN si están destinados a proteger a dos operarios).

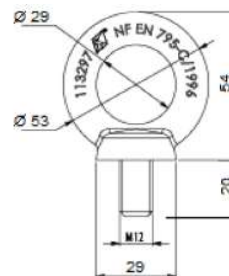
DESCRIPCIÓN

- Los anclajes travsafe™ P.O 150 kg son de acero inoxidable 316L
- Peso: 280 gr.
- Pueden ser atornillados directamente a la estructura metálica de 12 mm de espesor.
- Pueden ser atornillados al poste mecánicamente en el agujero roscado M12 en placas de 12mm de espesor.
- El anclaje travsafe™ P.O. 150 kg se entrega con una etiqueta de trazabilidad que permite identificar el dispositivo y realizar un control anual



DIMENSIONES

- Ø exterior 53: mm.
- Ø interior: 29 mm.
- Ø rosca: M12
- Altura sin rosca: 54 mm.
- Longitud rosca: 20 mm.



NORMAS

Los anclajes travsafe™ P.O. 150 kg están certificados según las normas europeas (las más estrictas).

- EN795A / 2012
- CEN TS 16415 / 2013 para dos usuarios de hasta 150 kg cada uno.

CÓDIGOS

Código
196427

Descripción
travsafe™ P.O. 150 kg.: