



FICHA TÉCNICA

Artículo : 11000536 Punto de anclaje de acero inoxidable 304 | Resistencia: 23 kN | Conforme a EN 795:2012 | Ideal para trabajos verticales

EN 795: 2012
Type A



cofan

Punto de anclaje fabricado en acero inoxidable 304 diseñado para garantizar la máxima seguridad en trabajos de altura. Bajo su cabeza, cuenta con una longitud de rosca de 115 mm, asegurando una instalación sólida y duradera en estructuras de hormigón.

Este punto de anclaje ofrece una resistencia a la rotura de 23 kN y cumple con las normativas europeas EN 795:2012 (dispositivo de anclaje de tipo A).

Está diseñado para fijarse en soportes de hormigón para poder enganchar los equipos anticaídas a través de un conector (EN 362) y evitar posibles caídas.

Su diseño permite que sea utilizado por una sola persona, garantizando un uso seguro y regulado. Perfecto para profesionales que buscan fiabilidad y cumplimiento normativo en sus sistemas de seguridad.