

Punto de anclaje peso muerto EN795E

Referencia 1104PIM200

Introducción al producto :

Punto de anclaje temporal de peso muerto para trabajos en altura. Este punto de anclaje es válido para 2 personas simultáneamente. Fabricado en acero galvanizado con piezas de caucho de 25,5kg cada una. Peso total del punto de anclaje es de 374kg.



Cumple con la normativa: EN 795 Clase E.

Descripción del producto :

Punto de anclaje temporal de peso muerto para hasta 2 usuarios simultáneos. Incluye 12 bases de caucho pesado que le dan estabilidad, cada pieza tiene un peso de 25,5kg.

La estructura es de acero galvanizado en zinc con una peana en el centro que es donde nos tenemos que amarrar.

Aplicaciones y usos del ancla móvil

Una de sus múltiples aplicaciones es para realizar trabajos en alturas que necesiten de un anclaje móvil para una persona. Se puede colocar en superficies como el hormigón, el asfalto o las membranas de PVC. La pendiente máxima para un tejado es del 5%.

Características del punto de anclaje móvil

- **Peso total del conjunto:** 374kg.
- **Dimensión del conjunto:** 3020 x 3020 mm
- **Dimensión de cada peso:** 740 x 370 mm.
- **Construcción:** Cuerpo de acero galvanizado al fuego y pie de goma.

Nota: Debe colocarse a una distancia mínima de 2,5m del lugar de riesgo caída.