

La *Cadena Eslabón Corto Galvanizada* está diseñada para ofrecer una gran resistencia y durabilidad en diversas aplicaciones. Fabricada con acero de alta calidad y recubierta con un proceso de galvanizado, proporciona protección contra la corrosión, lo que la convierte en la opción ideal para entornos exteriores y de trabajo pesado. Sus eslabones cortos permiten mayor flexibilidad y facilidad de uso, mientras que su estructura robusta asegura una carga segura y confiable. Perfecta para usos industriales, de transporte y de amarre, esta cadena es ideal para quienes buscan una solución resistente y económica.



CADENA ESLABON CORTO GALVANIZADO DIN-766

Descripción	Diámetro	Largo exterior	Largo interior	Ancho exterior	Ancho interior	Peso por metro gramos	Carga de Ruptura Kilos
10 MM Mt	10,1	51,0	31,9	34,6	15,0	2300	5098
13 MM Mt	13,0	73,6	48,5	42,8	16,6	2950	6424

Características

- Material: Acero galvanizado.
- Tipo de eslabón: Corto, para mayor resistencia a la deformación.
- Alta resistencia mecánica y a la tracción.
- Protección contra la oxidación y el desgaste.
- Superficie mate y duradera.
- Compatible con accesorios y elementos de sujeción estándar.

Aplicaciones

- Industria: elevación de cargas ligeras, fijaciones y amarres.
- Construcción: refuerzos, anclajes y aseguramiento de estructuras.
- Agricultura y ganadería: cerramientos, portones y sujeciones diversas.
- Náutica y transporte: uso general en ambientes húmedos o expuestos a la intemperie.
- Ideal para instalaciones exteriores donde se requiere alta resistencia a la corrosión.

