

DETALLES DE PRODUCTO - PINZA PARA ELEMENTOS DE HORMIGÓN Y SIMILARES

Código	Capacidad (kg)	Peso (kg)	Ajuste (mm)
PZM-NJ	5000	245	50-800
PZM-NJ.6	6000	250	50-800

DETALLES DE PRODUCTO - PINZA PARA ELEMENTOS DE HORMIGÓN Y SIMILARES

Pinzas de levantamiento



Pinza para elementos de hormigón y similares

Pinza para la manipulación de elementos de hormigón y materiales similares

El modelo PZM-NJ es una pinza mecánica especialmente diseñada para asegurar la elevación segura de barreras de autopista, así como de bloques de hormigón o materiales similares de diversos tamaños y pesos. Equipado con un sistema de bloqueo y liberación completamente automático, esta pinza ofrece ventajas significativas en términos de eficiencia operativa y ahorro en costos de personal. Sus características principales incluyen un ajuste de agarre extremadamente amplio, que varía de 50 mm a 800 mm, lo que permite un agarre seguro en una amplia gama de tamaños de artefactos. A solicitud, se puede personalizar con mordazas de acero con insertos dentados para mejorar el agarre, particularmente útil en artefactos más antiguos, aceitosos y de superficies resbaladizas. Todas nuestras pinzas están construidas y probadas en conformidad con las normativas UNI EN 13155, UNI EN ISO 12100, UNI EN 13854, ISO 8686, UNI EN 10204, y se suministran con una etiqueta metálica, certificado de conformidad y un manual de uso y mantenimiento. Además, todos nuestros productos están cubiertos por una garantía de un año de acuerdo con la Directiva Europea.

Sectores de aplicación

 Construcción  Elevación