

**DETALLES DE PRODUCTO - PINZA MECÁNICA PARA ELEMENTOS PREFABRICADOS**

Código	Capacidad (kg)	Peso (kg)	Ajustamiento (mm)
PZM-J75	500	20	0-750

## DETALLES DE PRODUCTO - PINZA MECÁNICA PARA ELEMENTOS PREFABRICADOS

**Pinzas de levantamiento**



### Pinza mecánica para elementos prefabricados

#### Pinza para la manipulación de elementos prefabricados

El modelo PZM-J75 es la solución ideal para la manipulación fácil y segura de pesos excéntricos. Adecuado para una amplia gama de aplicaciones, incluyendo bordillos de carretera, adoquines, canales, canales con bordillos, anillos para plantas, pasos de vehículos y losas de diversos tamaños, este modelo permite agarrar de manera fácil y segura, garantizando una reducción significativa en los tiempos de trabajo. Las pinzas PZM-J75, ligeras pero extremadamente robustas, aseguran un rendimiento confiable en cualquier entorno de trabajo. Su velocidad de agarre y liberación del artefacto, combinada con un ajuste preciso, optimiza la eficiencia operativa y minimiza los retrasos en el sitio. Todas nuestras pinzas están construidas y probadas según las normas UNI EN 13155, UNI EN ISO 12100, UNI EN 13854, ISO 8686 y UNI EN 10204, y se emiten con la etiqueta correspondiente, certificado de conformidad y manual de uso y mantenimiento. Todos nuestros productos están cubiertos por una garantía de un año (Directiva Europea).

#### Sectores de aplicación

 Construcción  Elevación