

DETALLES DE PRODUCTO - PINZA PARA MANIPULAR TUBOS



Codigo	Capacidad (kg)	Peso (kg)	Ajustamiento (mm)
PZTU-15	500	7	100-150
PZTU-30	500	55	200-300
PZTU-40	1000	65	300-400
PZTU-50	1000	70	400-500
PZTU-60	1000		500-600
PZTU-75	2000	115	600-750
PZTU-80	2000		650-800
PZTU-99	2000	190	800-1000
PZTU-120	2000		1000-1200

DETALLES DE PRODUCTO - PINZA PARA MANIPULAR TUBOS

Pinzas de levantamiento



Pinza para manipular tubos

Pinza mecánica para manipulación de tubos

La pinza mecánica para tubos de hormigón es una herramienta diseñada para levantar y manejar tubos de hormigón de manera eficiente y segura. Este dispositivo proporciona un agarre fuerte y confiable, facilitando las operaciones de levantamiento y posicionamiento de tubos en entornos de construcción. La pinza cuenta con un sistema de cierre mecánico manual que asegura firmemente el tubo durante las operaciones de levantamiento y transporte, con liberación automática para facilitar el control de las operaciones de colocación. La pinza está diseñada para ser compatible con diversos equipos de elevación como grúas, excavadoras o cargadores frontales. Todas nuestras pinzas están construidas y probadas según las normativas UNI EN 13155, UNI EN ISO 12100, UNI EN 13854, ISO 8686 y UNI EN 10204, y se entregan 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