

DETALLES DE PRODUCTO - PINZA PARA TUBOS

Codigo	Capacidad (kg)	Peso (kg)	Ø Tubo Interno (mm)	Apertura Max (mm)	Dimensiones (mm)		
					A	B	C
PZTU-30.71	1500	100	300-600	810	1200	980	800
PZTU-60.120	4000	250	600-1000	1410	1850	1180	800
PZTU-100.135	6000	300	1000-1400	1930	2680	1680	1120

DETALLES DE PRODUCTO - PINZA PARA TUBOS

Pinzas de levantamiento



Pinza para tubos

Pinza para levantamiento y colocación de tubos de hormigón

Nuestra pinza para tubos, modelo PZTU-B, ha sido diseñada con el objetivo de simplificar y optimizar las operaciones de elevación y colocación de tuberías destinadas al uso sanitario, incluidas las de hormigón, cerámica y PVC. Una ventaja distintiva de esta pinza es su capacidad para realizar estas tareas sin necesidad de la intervención de un operador adicional durante las fases de instalación. La construcción del PZTU-B se caracteriza por su robustez y durabilidad incomparables, gracias al uso de materiales de alta calidad. Esta solidez permite a la pinza enfrentar con confianza los desafíos más exigentes en el sitio. Un elemento clave que contribuye a la eficiencia operativa de la pinza es su mecanismo automático de agarre y liberación de tubos. Esta funcionalidad simplifica significativamente las fases de elevación y posicionamiento, lo que resulta en ahorros de tiempo considerables en el sitio y mejora la productividad general. La seguridad del agarre también está garantizada por la presencia de almohadillas de goma de alta calidad, que aseguran un agarre firme sin comprometer la integridad de los tubos u otros materiales levantados. Además, las mordazas con espacio reducido minimizan el espacio ocupado durante la apertura dentro de la excavación, contribuyendo así a un mayor ahorro en su construcción y mejorando la eficiencia general de las operaciones. Elija nuestra pinza para tubos de cemento para una manipulación eficiente y precisa en sus proyectos de construcción. 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