



Soporte de jamba

CONDUX

GUÍAS DE CABLES



Soporte de jamba

El soporte de jamba Condux es un dispositivo para sostener poleas de cable o poleas de cuadrante dentro de una alcantarilla e instalar cables en un conducto subterráneo.

Al colocar la parte superior de la jamba contra la parte inferior de la abertura de la alcantarilla, y luego usar el pedal de bloqueo de leva, es posible llevar a cabo la preparación en una fracción del tiempo necesario para instalar un conjunto de polea colgante. La tensión de tracción de hecho aumenta la estabilidad del soporte de jamba durante la tracción. No existe el peligro de cadenas o correas que puedan romperse. El soporte de jamba es particularmente útil cuando no hay hierros de tracción disponibles o cuando los hierros existentes no se alinean de manera correcta con la abertura del conducto. El soporte de jamba puede colocarse en cualquier lugar dentro de un radio de 360° en el interior de la alcantarilla.

Fabricado con aluminio sólido, el soporte de jamba es fuerte y ligero. En la mayoría de los casos puede ser instalado por una sola persona. La unidad completa se forma combinando una unidad base con una de varias unidades de extensión, dependiendo de la altura requerida. Pernos de enganche de 1 1/4" (32 mm) permiten ajustar la altura del soporte de jamba. Además, la anchura se ajusta para acomodar conjuntos de poleas Condux de hasta 8" (203 mm). Capacidad nominal de carga de 2,240 lb (44,480 N) de tensión.

NOTA: Ordene la sección base y la extensión por separado para armar una unidad completa de soporte de jamba. Se incluye pernos de enganche con la sección base.

Número de catálogo	Descripción	Altura de alcantarilla	
		(pulg)	(mm)
08097000	Sección base de 46" (1,168 mm) con pernos de enganche		
08097001	Extensión de 43" (1,092 mm)	49-80	1,244-2,032
08097002	Extensión de 76" (1,930 mm)	78-109	1,981-2,767
08097003	Extensión de 109" (2,769 mm)	107-138	2,718-3,505

Pasadores de repuesto

Número de catálogo	Descripción
08097040	1Perno de 1/4" (32 mm) de diámetro

Poleas

Consulte la tabla de la página 137 para conocer las especificaciones de los productos de poleas que pueden usarse con el soporte de jamba Condux.

