



ENERGY - 000BARRA-AZ - BARRA ERGOBAR TACO-TACO 2400-2800 CUADRADA

Solo recogida en tienda, de este material no se hacen envíos.

Barra ErgoBar estándar con dos topes de caucho. EXTENSIBLE DE 2,4 METROS A 2,8 METROS.

La barra facilita la sujeción y la manipulación de la misma en procesos de estiba, carga y descarga de mercancía. Material Aluminio.

Capacidad:

Bloqueo 150 daN Capacidad de bloqueo para una carga uniformemente repartida.

Terminal: 2 topes de caucho de alta resistencia. Ajuste de 2,400 a 2,800 mm. Tubo 52 x 42 mm. Peso 5,105Kg.

Normativa:

Acorde para la sujeción de cargas en el transporte por carretera, de acuerdo a los cálculos realizados según normativa europea EN 12195-1. Conforme a la Directiva Europea 2014/47/EU así como a su transposición al ordenamiento jurídico nacional mediante el Real Decreto RD 563/2017.

Características

La barra ErgoBar es la evolución de las barras de bloqueo convencionales con tensores de cremallera. La barra ofrece la misma capacidad de bloqueo pero con muchas ventajas sobre el resto de barras del mercado. La barra ErgoBar se coloca en contacto con la mercancía para evitar el desplazamiento de la misma en camiones de tipo furgón cerrado o frigoríficos. La barra dispone de un mecanismo interno con tensor excéntrico a la altura de la cintura del operario. Fácil manejo, permite que cualquier persona pueda manipular la barra sin ningún peligro e incluso sin tener experiencia previa. Su diseño hace que la barra se mantenga por sí sola en posición vertical con la maneta abierta, permitiendo el uso de la barra con una sola mano tanto en horizontal como en vertical. La barra está fabricada con perfil cuadrado que ofrece una superficie de contacto con el material a bloquear totalmente lisa y continua. Se dispone recambio de topes de caucho y manetas para posibles sustituciones o reparaciones. El reemplazo de los pies se realiza sin ejercer presión en el muelle inferior. Es muy ligera y se ajusta en altura mediante pulsador de acero sin necesidad de manipular pasadores o piezas móviles que se puedan extraviar. Proporciona una mayor capacidad de bloqueo. Su presión en posición parking permite almacenar barras en un mismo punto del camión sin peligro de dañar el techo. Producto 100% sostenible y reciclable.





forankra