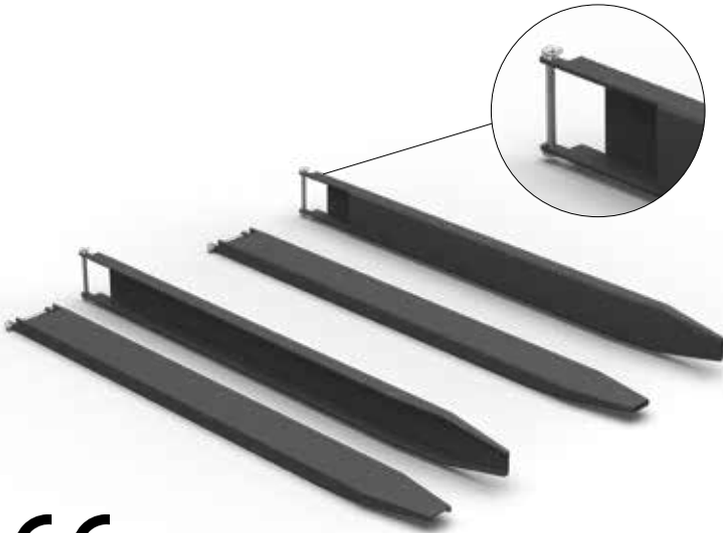


Prolongaciones de horquillas de calidad



- ▶ Prolongar horquillas para usos concretos
- ▶ Montaje en implementos sin interferencias (sin cantos molestos)
- ▶ Ejecución industrial de alta calidad (en vez de simples perfiles canteados)
- ▶ Adaptada con precisión a la sección de las horquillas existentes, para minimizar la tolerancia
- ▶ Montaje sencillo, estable y rápido con seguro de perno
- ▶ Carga segura de la mercancía debido a la punta moldeada y biselada
- ▶ Diseño según ISO 13284 y la Directiva comunitaria de Máquinas, incluido marcado CE



Diseño abierto (Abiertas por debajo)



Se prescribe el reparto uniforme de la carga a lo largo de toda la longitud de la prolongación

Diseño cerrado (Cerradas por debajo)



Es posible y está permitido el reparto puntual de la carga sobre la prolongación

Prolongaciones de horquillas de calidad



Orejeta de montaje sin interferencias



Montaje seguro, sencillo y rápido con un perno de seguridad firme



Punta de la prolongación moldeada y biselada



Indicación del sentido correcto de montaje

¿Cómo elegir las prolongaciones de horquillas?

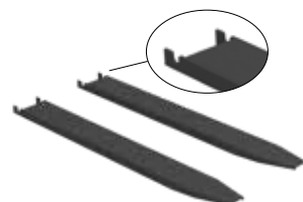


- ▶ El 60% mínimo de la prolongación debe apoyarse en la longitud total de la horquilla
- ▶ La capacidad y el centro de gravedad de carga indicados para el vehículo de mantenimiento deben estar garantizados
- ▶ La capacidad de carga de la prolongación de la horquilla debe estar adaptada a la horquilla en concreto
- ▶ La prolongación debe ajustarse a la sección de la horquilla en particular

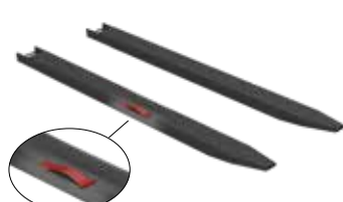
Prolongaciones especiales



Prolongaciones de acero inoxidable para áreas ATEX e higiénicas



Prolongaciones con orejetas especiales para transpaletas/apiladores



Prolongaciones en ejecución contra el ruido Silentio



Prolongaciones anti-deslizantes / anti ruido

¡Y no hemos terminado ni de lejos! Consúltenos la solución particular para su aplicación.