

MORDAZAS PARA VIGAS

VENTAJAS DE PRODUCTO

Ventajas de producto de las abrazaderas para soporte aprobadas:

- » Uso aceptado en instalaciones fijas de extinción de incendio certificadas
- » Valores de carga garantizados por institutos independientes
- » Extremos de tornillo con filo angular para evitar deslizamiento lateral de la viga en T
- » En el caso de abrazaderas para soporte con perforaciones de paso, después del montaje también se puede realizar fácilmente un ajuste de la altura.
- » Posibilidad de montaje previo con vara roscada y contratuerca

Otras ventajas de producto de las abrazaderas para soporte BTS:

- » Cuerpos de fundición maleable, fabricación alemana
- » Control visual de encogimiento de todas las piezas de fundición antes del tratamiento
- » Los tornillos de fijación y las contratuercas de todas las abrazaderas para soporte de se pueden apretar con una única llave de tuercas
- » Los tipos TK y TKN son aptos para el montaje tanto en la dirección de tracción frente al tornillo de fijación como en la dirección de tracción contra el muelle
- » Certificado adicional UL para los tipos TK y TKN para su uso en el ámbito de las instalaciones eléctricas
- » La marca sobresaliente sirve como seguro anti-giro de la abrazadera al apretar el tornillo de fijación (patente de diseño DM/0081 575)
- » Catálogo de existencias completo para varas roscadas de M6 a M16
- » Grosos de apriete de 18-45 mm disponibles en existencias
- » Galvanizados y galvanizados en caliente de serie

A petición del cliente:

- » Certificado 3.1. del cuerpo fundido de fabricación alemana
- » Extremo de tornillo con punta
- » Abrazaderas con rosca no métrica
- » Superficies y embalajes especiales

Disponible para envío también en A4 (véase la hoja de producto independiente)