



Mordazas para banda TUG™ HD®

Máximo agarre y resistencia superior se combinan para asegurar la banda

Flexco comprende que la seguridad del trabajador es de máxima prioridad cuando se reparan bandas que transportan cargas muy grandes. Las mordazas para banda TUG™ HD® de Flexco se diseñaron para asegurar la banda para su reparación cumpliendo con las normas de pruebas de seguridad más exigentes. Las mordazas para banda TUG HD, disponibles en versiones de 6 y 8 toneladas, proporcionan tensión cruzada en todo el ancho de la banda para ofrecer resistencia máxima. Los componentes modulares permiten versatilidad y portabilidad mejoradas.



Mordazas sobre la banda para más resistencia



La rosca Acme ofrece resistencia de agarre superior y permite a los operadores la posibilidad de liberar lentamente la banda después del mantenimiento



Patrón de agarre extruido, anti deslizante en las barras de aluminio, el cual proporciona la máxima potencia de retención



Barras de mordaza de aluminio que son fáciles de transportar



Los extremos de la banda presentan más capacidad para facilitar la inserción de la barra de la mordaza

Características y beneficios:

- **La seguridad es primero.** Probadas por terceros. Los factores de seguridad de las mordazas cumplen o exceden las normas de la industria.
- **Fácil mantenimiento de la banda.** Se puede usar un solo par para bloquear la banda para el mantenimiento.
- **Versatilidad de la banda.** Se puede utilizar en varios tipos de transportador de banda incluso plano, de montaje lateral, chevron y otros perfiles especiales.
- **Diseñadas para condiciones extremas.** Diseñadas con barras de aluminio de primera calidad y extremos de mordaza de acero estructural. Las tapas del extremo con amortiguadores están diseñadas para proteger las barras del uso de martillos y caídas.
- **Ideales para cargas grandes.** Capacidad nominal de carga de 6 y 8 toneladas y anchos de banda hasta 2400 mm

Disponibles en versiones de 6 y 8 toneladas

6 TON

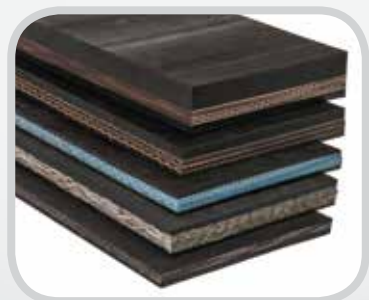
8 TON

Asegure la versatilidad

Las mordazas para banda TUG™ HD® se diseñaron para aplicaciones de trabajo pesado y se pueden utilizar con una diversidad de materiales y tipos de bandas.



Las mordazas de 6 toneladas están disponibles para bandas hasta de 1800 mm de ancho y hasta de 50 mm de espesor, mientras las mordazas de 8 toneladas están disponibles para bandas hasta de 2400 mm de ancho y hasta de 55 mm de espesor.



Se pueden utilizar con bandas de hule con lonas o de tejido sólido de PVC/PVG.



Las mordazas para banda TUG HD son perfectas para utilizarlas con bandas de montaje lateral. Los números de pedido para un par de barras de 300 mm son TUG6B-12-AL, TUG8B-12-AL.

Mordazas para banda TUG™ HD®

Especificaciones de las mordazas para banda TUG™ HD®

Versión	Espesor máximo de la banda	Torque del tornillo de la mordaza	Fuerza por mordaza	Fuerza de la mordaza en la banda
TUG6	50 mm	162 Nm	3 toneladas métricas	6 toneladas métricas
TUG8	55 mm	162 Nm	4 toneladas métricas	8 toneladas métricas

Nota: 32 mm de espesor máximo de la banda cuando utiliza extremos de mordaza TUG6E con barras Far-Pul® HD®.

Información para pedidos de mordazas para banda TUG™ HD® COMPLETAS

Ancho de banda	Número de pedido		Peso de TUG6	Peso de TUG8
mm	6 Ton	8 Ton	kg	kg
Hasta 900	TUG6-36-AL	TUG8-36-AL	61	81
Hasta 1050	TUG6-42-AL	TUG8-42-AL	64	86
Hasta 1200	TUG6-48-AL	TUG8-48-AL	67	91
Hasta 1400	TUG6-54-AL	TUG8-54-AL	70	96
Hasta 1600	TUG6-60-AL	TUG8-60-AL	73	101
Hasta 1800	TUG6-72-AL	TUG8-72-AL	80	111
Hasta 2200	N/A	TUG8-84-AL	N/A	121
Hasta 2400	N/A	TUG8-96-AL	N/A	131

Nota: Un juego completo de mordazas para banda TUG™ HD® incluye cuatro barras de mordaza de aluminio y cuatro extremos de mordaza de acero. Comuníquese con servicio al cliente para obtener información sobre las barras de acero.

Información para pedidos de PAR de mordazas para banda TUG™ HD®

Ancho de banda	Número de pedido		Peso de TUG6	Peso de TUG8
mm	6 Ton	8 Ton	kg	kg
Hasta 900	TUG6P-36-AL	TUG8P-36-AL	30	40
Hasta 1050	TUG6P-42-AL	TUG8P-42-AL	32	43
Hasta 1200	TUG6P-48-AL	TUG8P-48-AL	34	45
Hasta 1400	TUG6P-54-AL	TUG8P-54-AL	35	48
Hasta 1600	TUG6P-60-AL	TUG8P-60-AL	37	50
Hasta 1800	TUG6P-72-AL	TUG8P-72-AL	40	55
Hasta 2200	N/A	TUG8P-84-AL	N/A	60
Hasta 2400	N/A	TUG8P-96-AL	N/A	65

Nota: Un par de mordazas para banda TUG™ HD® incluye dos barras de mordaza de aluminio y dos extremos de mordaza de acero. Comuníquese con servicio al cliente para obtener información sobre las barras de acero.

Información para pedidos de PAR DE BARRAS DE REPUESTO para mordazas para banda TUG™ HD®

Ancho de banda	Número de pedido		Peso de TUG6	Peso de TUG8
mm	6 Ton	8 Ton	kg	kg
300	TUG6B-12-AL	TUG8B-12-AL	3	5
Hasta 900	TUG6B-36-AL	TUG8B-36-AL	10	15
Hasta 1050	TUG6B-42-AL	TUG8B-42-AL	11	17
Hasta 1200	TUG6B-48-AL	TUG8B-48-AL	13	20
Hasta 1400	TUG6B-54-AL	TUG8B-54-AL	14	22
Hasta 1600	TUG6B-60-AL	TUG8B-60-AL	16	25
Hasta 1800	TUG6B-72-AL	TUG8B-72-AL	19	30
Hasta 2200	N/A	TUG8B-84-AL	N/A	35
Hasta 2400	N/A	TUG8B-96-AL	N/A	40

Nota: Un reemplazo de un juego completo de mordazas para banda TUG™ HD® incluye dos barras para mordaza de aluminio. Comuníquese con servicio al cliente para obtener información sobre las barras de acero.

REPUESTO DE EXTREMO DE MORDAZA TUG™

Número de pedido	Peso
	kg
TUG6E	10
TUG8E	13

Nota: Incluye 1 extremo de mordaza de acero

Contenido de aluminio

Tipo de aleación de aluminio	Porcentaje	
	Mg Magnesio	Ti Titanio
6061	1.00%	0%