

ALINEADOR RODILLO DE DOBLE RETORNO TRU-TRAINER®

ASGCO
Complete Conveyor Solutions

El **Alineador de Retorno Dual Tru-Trainer®** fue desarrollado para acomodar la fuerza excesiva que se presenta en las correas anchas y con cargas pesadas. Se diseñó un mecanismo de pivote central externo, que evita la necesidad de tener un solo rodillo grande, y permitiendo obtener una rotación concéntrica y equilibrada.

DOS ROLLOS CÓNICOS INDIVIDUALES— montados al mecanismo de pivote pueden ser reemplazados individualmente a medida que se desgasten

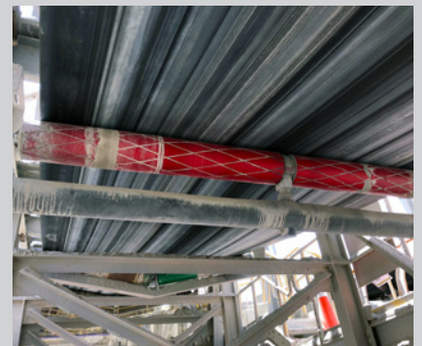


MEJORAD SELLADO/SISTEMA DE RODAMIENTOS— para las condiciones de minería más agresivas.

TAMBIÉN DISPONIBLE— Rodillo de doble retorno uretano Tru-Trainer® (Trabajo en Minería)

Características y Beneficios

- **Dos Rodillos Cónicos Individuales** — se encuentran montados al mecanismo de pivote y pueden ser reemplazados individualmente a medida que se desgasten.
- **Diseñada para Transportadores de Alta Velocidad / PIW (libras por pulgada de ancho)**— para funcionar y durar en condiciones extremas, húmedas y secas, y en condiciones de minería hostiles.
- **Admite la Fuerza Excesiva** — que se presenta con cintas anchas y de cargas pesadas.
- **Sistema Mejorado de Sellado / Rodamiento** — rodamientos de agujas de empuje y de rodillos cónicos y sistema mejorado de sellado para las condiciones de minería más hostiles.
- **Rodillos Individuales para un Fácil Reemplazo** — rodillos cónicos individuales se encuentran montados al mecanismo de pivote, los que pueden ser reemplazados desde un mismo lado del transportador.
- **Disponible en Uretano (Trabajo en minería)** — Rodillos de alta resistencia 3/4" de poliuretano.



Necesita Soluciones...

para mejorar la eficiencia, la seguridad y la productividad? Pregúntele a... **ASGCO®**
www.asgco.com | 610.821.0216 | info@asgco.com

@2023 ASGCO® "Soluciones Completas de Transportadoras"

ASGCO
Complete Conveyor Solutions

TRU-TRAINER® ALINEADOR RODILLO DE DOBLE RETORNO

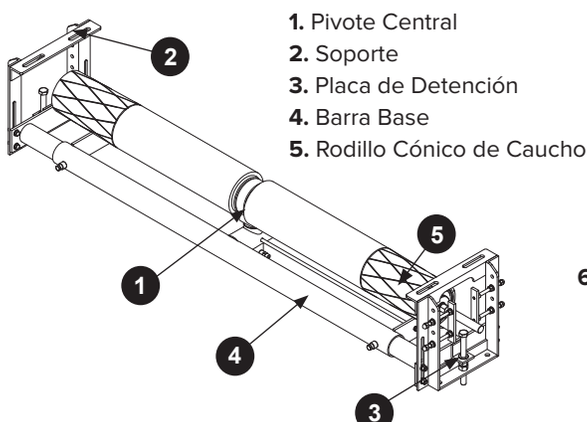
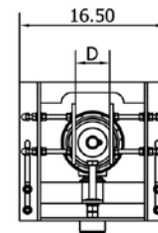
Alineador de Doble Retorno Tru-Trainer® posee un mecanismo de pivote central externo diseñado obviando la necesidad de tener un solo tambor 2 grande y permitiendo obtener una rotación concéntrica y equilibrada. Esto lleva a una vida útil extendida del rodamiento y un sistema de alineación de transportador muy rápido y efectivo.

Disponible en Uretano

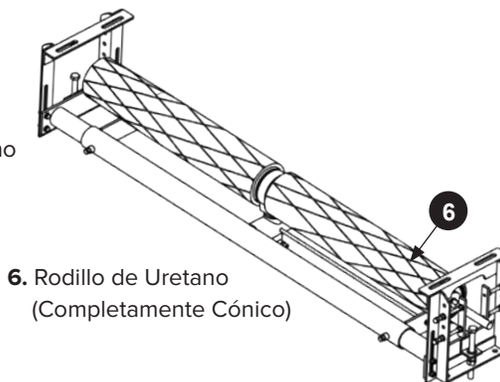
Alineador de Doble Retorno Uretano Tru-Trainer® (Trabajo en Minería) fue desarrollada para admitir las fuerzas excesivas que se presentan con las cintas anchas y las cargas pesadas.

Tabla de Instalación para Alineador de Doble Retorno & Alineador de Doble Retorno en Uretano Tru-Trainer®

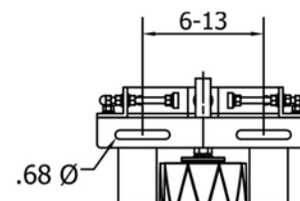
Número de Parte		Ancho de Correa	A Ajustable Min-Max	B	C	D	E (Min-Max)
Alineador de Retorno Doble	Alineador de Retorno Doble en Uretano						
ASG-TTDR-120-1	ASG-TTDR-120-UE-1	48"	52.75-62.75	24.81	15.75	3.56	(-1.75)-3.12
ASG-TTDR-135 -1	ASG-TTDR-135 -UE-1	54"	58.62-68.50	27.75	15.75	3.63	(-1.75)-3.12
ASG-TTDR-150-1	ASG-TTDR-150-UE-1	60"	65.37-74.37	30.69	15.75	3.88	(-1.75)-3.12
ASG-TTDR-165-1	ASG-TTDR-165-UE-1	66"	70.50-80.12	33.69	15.75	4.00	(-1.75)-3.12
ASG-TTDR-180-1	ASG-TTDR-180-UE-1	72"	76.37-86.62	36.63	15.75	4.31	(-1.75)-3.12
ASG-TTDR-210-1	ASG-TTDR-210-UE-1	84"	89-98.43	42.94	15.75	4.81	(-1.75)-3.12



1. Pivote Central
2. Soporte
3. Placa de Detención
4. Barra Base
5. Rodillo Cónico de Caucho



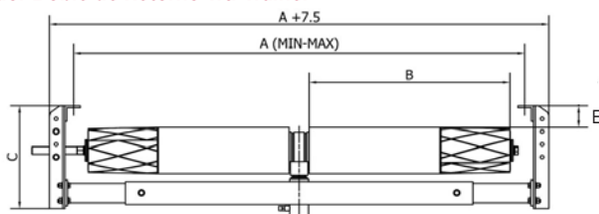
6. Rodillo de Uretano
(Completamente Cónico)



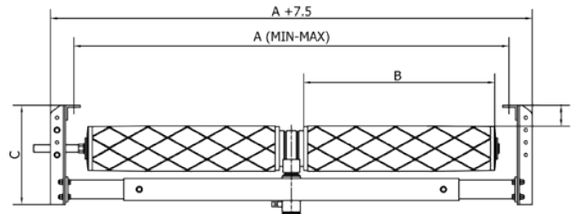
AJUSTE DE SEGUIMIENTO

Se puede montar en la parte superior o en el lado limpio de la cinta transportadora.

Alineador Doble de Retorno Tru-Trainer®



Alineador Doble de Retorno en Uretano Tru-Trainer®



Número de Parte	Ancho de Correa	
	pulg	mm
ASG-TTDR-120-1	48	1200
ASG-TTDR-135 -1	54	1350
ASG-TTDR-150-1	60	1500
ASG-TTDR-165-1	66	1600
ASG-TTDR-180-1	72	1800
ASG-TTDR-210-1	84	2100

Número de Parte	Ancho de Correa	
	pulg	mm
ASG-TTDRIR-135	54	1350
ASG-TTDRIR-150	60	1500
ASG-TTDRIR-165	66	1600
ASG-TTDRIR-180	72	1800
ASG-TTDRIR-200	78	2000
ASG-TTDRIR-210	84	2100
ASG-TTDRIR-220	92	2300
ASG-TTDRIR-240	96	2400

Número de Parte	Ancho de Correa	
	pulg	mm
ASG-TTDR-120-UE-1	48	1200
ASG-TTDR-135 -UE-1	54	1350
ASG-TTDR-150-UE-1	60	1500
ASG-TTDR-165-UE-1	66	1600
ASG-TTDR-180-UE-1	72	1800
ASG-TTDR-210-UE-1	84	2100

Número de Parte	Ancho de Correa	
	pulg	mm
ASG-TTDRIR-150-UE	60	1500
ASG-TTDRIR-165-UE	66	1600
ASG-TTDRIR-180-UE	72	1800
ASG-TTDRIR-210-UE	84	2100
ASG-TTDRIR-240-UE	96	2400

Necesita Soluciones...

para mejorar la eficiencia, la seguridad y la productividad? Pregúntele a... **ASGCO®**

www.asgco.com | 610.821.0216 | info@asgco.com

@2023 ASGCO® "Soluciones Completas de Transportadoras"

