

V-PLOW XD™

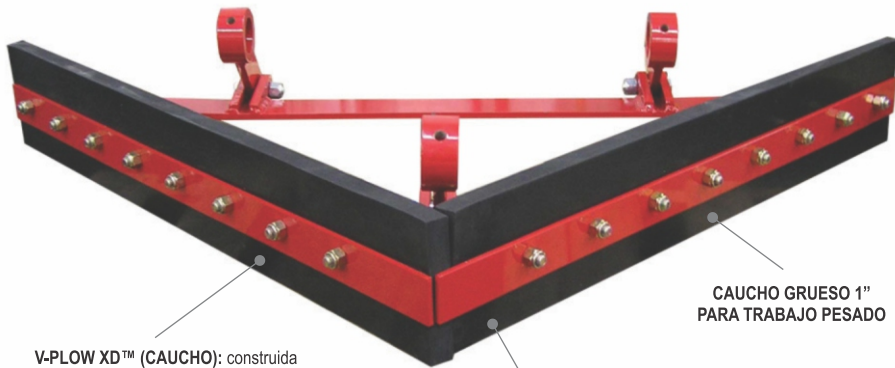
Limpiador Secundario de Cintas para Minería

ASGCO®

Complete Conveyor Solutions

V-Plow Xd™ fue diseñado para los más difíciles ambientes mineros. Ellos reducen la acumulación en la cola y la polea de recogida para mejorar los problemas de alineación de la cinta así reducir el daño del borde de la cinta dentro del sistema transportador.

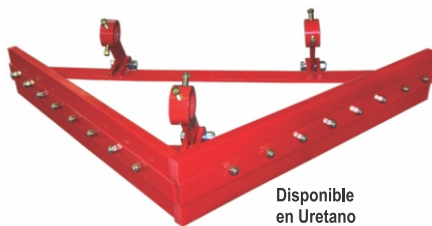
Diseñado para los ambientes más exigentes de trabajo minero.



V-PLOW XD™ (CAUCHO): construida de una estructura de acero resistente para soportar los ambientes más duros.

CAUCHO GRUESO 1" PARA TRABAJO PESADO

CAUCHO REVERSIBLE - para doble desgaste



Disponible en Uretano

- **Evita que el material quede atrapado** - entre la cola o la polea de recogida y la cinta transportadora.
- **Protege tu cinta** - de daño por punción.
- **Diseño con Patente Pendiente** - para aplicaciones en trabajo minero difícil que se pueden invertir para máximos resultados.
- **Reduce la acumulación de material** - en la cola y las poleas de recogida para mejorar los problemas de alineación de la cinta y así reducir el daño del borde.
- **Instalación Simple** - suaviza el transporte del material y provee una adecuada limpieza.
- **Igual Presión** - y sin necesidad de mantenimiento, se ajusta por gravedad.



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Velocidad Máxima de la cinta - 1000 fpm (5.0 m/sec)
Aplicaciones - termoeléctricas, minería de roca dura, minería subterránea, plantas de elaboración de carbón, siderúrgicas, mineral de hierro, aglomerados, minería de metales (cobre/oro), minería de minerales (fosfato, potasio, sal), puertos.

Necesita Soluciones...
para mejorar la eficiencia, seguridad y productividad? **Pregúntele a...ASGCO®**
www.asgco.com | 800.344.4000

ASGCO®
Complete Conveyor Solutions

V-Plow XD™ (Caucho)			
Código	Ancho Cinta		Wt. Lbs.
	in	mm	
M-ASG-VP-18-1	18	450	36
M-ASG-VP-24-1	24	600	39
M-ASG-VP-30-1	30	750	50
M-ASG-VP-36-1	36	900	60
M-ASG-VP-42-1	42	1050	70
M-ASG-VP-48-1	48	1200	80
M-ASG-VP-54-1	54	1350	90
M-ASG-VP-60-1	60	1500	100
M-ASG-VP-66-1	66	1600	115
M-ASG-VP-72-1	72	1800	140
M-ASG-VP-84-1	84	2100	170
Piezas de repuesto (1" x 6" Caucho)			
Código	Ancho Cinta		Wt. Lbs.
	in	mm	
M-ASG-5560-1X6-18-VP	18	450	5.13
M-ASG-5560-1X6-24-VP	24	600	6.72
M-ASG-5560-1X6-30-VP	30	750	8.49
M-ASG-5560-1X6-36-VP	36	900	10.08
M-ASG-5560-1X6-42-VP	42	1050	11.85
M-ASG-5560-1X6-48-VP	48	1200	13.44
M-ASG-5560-1X6-54-VP	54	1350	15
M-ASG-5560-1X6-60-VP	60	1500	16.79
M-ASG-5560-1X6-66-VP	66	1650	18.36
M-ASG-5560-1X6-72-VP	72	1800	20.15
M-ASG-5560-1X6-84-VP	84	2100	23.5
M-ASG-5560-1X6-96-VP	96	2400	26.85

V-Plow XD™ (Uretano)			
Código	Ancho Cinta		Wt. Lbs.
	in	mm	
M-ASG-VP-18-1-URE	18	450	36
M-ASG-VP-24-1-URE	24	600	39
M-ASG-VP-30-1-URE	30	750	50
M-ASG-VP-36-1-URE	36	900	60
M-ASG-VP-42-1-URE	42	1050	70
M-ASG-VP-48-1-URE	48	1200	80
M-ASG-VP-54-1-URE	54	1350	90
M-ASG-VP-60-1-URE	60	1500	100
M-ASG-VP-66-1-URE	66	1600	115
M-ASG-VP-72-1-URE	72	1800	140
M-ASG-VP-84-1-URE	84	2100	17
Piezas de repuesto (1" x 6" Uretano)			
Código	Ancho Cinta		Wt. Lbs.
	in	mm	
M-ASG-URE-1X6-18-VP-1	18	450	0
M-ASG-URE-1X6-24-VP-1	24	600	0
M-ASG-URE-1X6-30-VP-1	30	750	0
M-ASG-URE-1X6-36-VP-1	36	900	0
M-ASG-URE-1X6-42-VP-1	42	1050	0
M-ASG-URE-1X6-48-VP-1	48	1200	0
M-ASG-URE-1X6-54-VP-1	54	1350	0
M-ASG-URE-1X6-60-VP-1	60	1500	0
M-ASG-URE-1X6-72-VP-1	72	1800	0
M-ASG-URE-1X6-84-VP-1	84	2100	0
M-ASG-URE-1X6-96-VP-1	96	2400	0