

La tecnología anti-desplazamiento y anti-vibración ha llegado...



TerraTrack Plus es la combinación perfecta de las tecnologías de orugas de goma más avanzadas

del mundo.

## **CALIDAD PREMIUM**

Eslabones de acero endurecido unidos por cables de acero tensados de bobinado continuo de alta resistencia y anticorrosión encapsulados en una carcasa de goma avanzada resistente a la abrasión.

# **DISEÑO AVANZADO**

Las características de ingeniería y diseño progresivo ofrecen una mayor durabilidad y rendimiento.

## **ANTI-DESPLAZAMIENTO**

Las características de los eslabones de acero entrelazados evitan problemas de deterioro incluso cuando se usan en terrenos exigentes.

# **ANTI-VIBRACIÓN**

El avanzado diseño de los eslabones de acero garantiza un funcionamiento suave de los rodillos de las orugas y ofrece más comodidad al operador.







**ENTRELAZADO** 





TECNOLOGÍA AVANZADA DE ORUGAS



CABLES DE ACERO DE BOBINADO CONTINUO



COMPUESTO DE GOMA CALIDAD PREMIUM



ESLABONES DE ACERO ENDURECIDO

TerraTrack Plus incorpora muchos elementos de diseño nuevos e innovadores que lo convierten en el nuevo estándar de oro en el mundo de las orugas de goma.

Cada oruga de goma dispone de eslabones de acero endurecido conectados por cables de acero tensados de bobinado continuo de alta resistencia y anticorrosión encapsulados en una carcasa de goma avanzada resistente a la abrasión que aporta mayor durabilidad y rendimiento.

El innovador diseño de los eslabones de acero entrelazados evita problemas de desplazamiento incluso cuando se usan en terrenos exigentes.

### **AMPLIA GAMA**

Astrak dispone de una amplia gama de orugas de goma Terratrack Plus y está en la mejor disposición para atender todas sus necesidades de forma rápida, eficiente y rentable.

Con orugas en existencias de 230 mm a 450 mm de ancho, nuestra gama TerraTrack Plus está disponible para adaptarse a una amplia gama de maquinaria sobre orugas.

#### **DESARROLLO CONTINUO**

Nos aseguramos que nuestra compañía use plenamente las tecnologías emergentes a través de nuestro programa de desarrollo continuo de productos. Este enfoque nos permite desarrollar rápidamente nuevas soluciones rentables para sus máquinas.

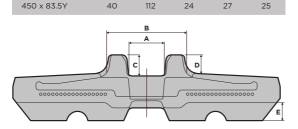


TECNOLOGÍA AVANZADA DE ORUGAS





	DIMENSIO	NES	DE	LAS	ORUG	AS
	TAMAÑO	Α	В	С	D	E
	230 x 48A	24	70	24	25	20
	230 x 48K	24	66	21	20	20
	300 x 52.5N	30	82	25	18	20
	300 x 52.5W	45	94	22	23	20
	300 x 53K	31	80	25	18	20
	350 x 75.5Y	37	98	25	25	25
	400 x 72.5N	38	98	23	25	25
	400 x 72.5W	51	108	26	24	25
	400 x 72.5R	46	118	24	24	25
	400 x 75.5Y	39	100	25	26	25
	450 x 71	43	115	30	17	30
	450 x 76	48	120	31	25	25
	450 x 81N	42	114	24	22	25
	450 x 81W	58	128	29	32	25
	450 x 81.5	42	110	32	28	26
	450 x 83.5K	42	110	25	26	25
	450 v 83 5V	40	112	24	27	25











#### **Astrak**

C/ de la Torre Ibérica 5 Apdo 1189 08228 Terrassa, (Bcn) España

T. +34 933 906 106

E. espana@astrakgroup.com

www.astrakgroup.es

