

Hi-Viz Cales de Rueda de Propósito General con Tecnología SafeRay™

- Floresce bajo luz UV y proporciona hasta un 50% más de reflectividad en comparación con la competencia.
- Sus propiedades duraderas y de larga vida útil no solo reducen el costo total de propiedad, sino que también ofrecen una solución más sostenible.
- Reduce el riesgo de accidentes y mejora la eficiencia operativa.
- Todas las clasificaciones de carga provienen de pruebas exhaustivas en pares de calzas en una pendiente del 8%; por favor, contacte al equipo de Checkers para obtener asistencia en la selección de las calzas adecuadas para pendientes/cargas más altas o bajas y casos de uso específicos.

Patente en trámite.



UC1210-FLG



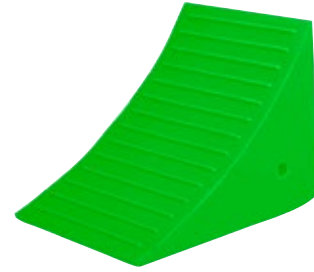
UC1500-6-FLG



UC1600-FLG

UC1210

- Diámetro de llanta recomendado: 95 in a 165 in (241.3 cm a 419.1 cm)
 - Para camiones de acarreo de minería y construcción, así como equipos de soporte
 - Peso bruto máximo de operación del vehículo: hasta 245,000 lb (111,130 kg)
 - Para cargas útiles de hasta 70 toneladas* (63,503 kg), use dos UC1210
 - Asa de transporte empotrada y orificio de montaje para cuerdas, cadenas o soportes
 - Instrucciones de "Cómo Usar" moldeadas en la pieza
- * La tonelada es el estándar de EE. UU., equivalente a 2,000 lb (907 kg).

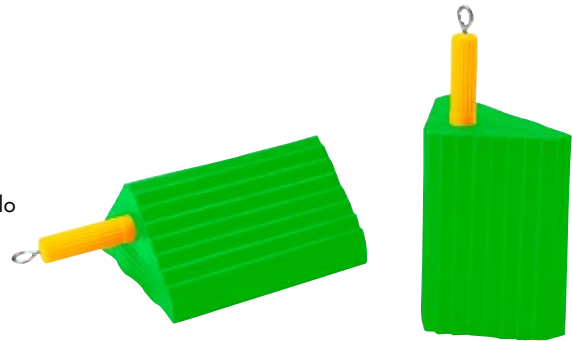


Modelo	Longitud	Ancho	Altura	Peso	Color	Prop 65
UC1210-FLG	17 in (43.2 cm)	14 in (35.6 cm)	14 in (35.6 cm)	25 lb (11.3 kg)	SafeRay Verde	⚠

Nota: Las dimensiones están sujetas a una variación de fabricación de ±5%

UC1400

- Diámetro de llanta recomendado: 27 in a 32 in (68.6 cm a 81.3 cm)
- Estándar de la industria de servicios públicos
- El modelo UC1400-4.5 está certificado para un peso bruto de operación del vehículo de hasta 30,000 lb (13,608 kg)
- El modelo UC1400-6 está certificado para un peso bruto de operación del vehículo de hasta 60,000 lb (27,216 kg)
- Asa de transporte de fácil agarre y ojo de tornillo para cuerdas o cadenas
- Disponible en unidades individuales o en pares (pares unidos con un tramo de cuerda de poliéster de 48 in de largo y 5/8 in de grosor)

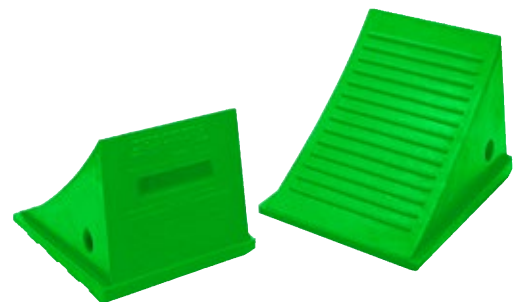


Modelo	Longitud	Ancho	Altura	Peso	Color	Prop 65
UC1400-4.5-FLG	10 in (25.4 cm)	8.5 in (21.6 cm)	5 in (12.7 cm)	4.5 lb (2 kg)	SafeRay Verde	⚠
UC1400-4.5-FLG-P				9.5 lb (4.3 kg) (PAIR)		⚠
UC1400-6-FLG				6 lb (2.7 kg)		⚠
UC1400-6-FLG-P				12.5 lb (5.7 kg) (PAIR)		⚠

Nota: Las dimensiones están sujetas a una variación de fabricación de ±5%

UC1500

- Diámetro de llanta recomendado: 32 in a 46 in (81.3 cm a 116.8 cm)
- El modelo UC1500-4.5 está certificado para un peso bruto de operación del vehículo de hasta 50,000 lb (22,680 kg)
- El modelo UC1500-6 está certificado para un peso bruto de operación del vehículo de hasta 70,000 lb (31,751 kg)
- Asa de transporte empotrada y orificio de montaje para cuerdas o cadenas
- Disponible en unidades individuales o en pares (pares unidos con un tramo de cuerda de poliéster de 48 in de largo y 5/8 in de grosor)

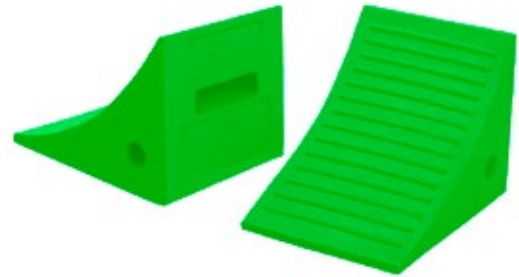


Modelo	Longitud	Ancho	Altura	Peso	Color	Prop 65
UC1500-4.5 FLG	11.5 in (29.2 cm)	9 in (22.9 cm)	8.5 in (21.6 cm)	4.5 lb (2 kg)	SafeRay Verde	⚠
UC1500-4.5-FLG-P				9.5 lb (4.3 kg) (PAIR)		⚠
UC1500-6 FLG				6 lb (2.7 kg)		⚠
UC1500-6-FLG P				12.5 lb (5.7 kg) (PAIR)		⚠

Nota: Las dimensiones están sujetas a una variación de fabricación de ±5%

UC1600

- Diámetro de llanta recomendado: 27 in a 35 in (68.6 cm a 88.9 cm)
- El modelo UC1600 está certificado para un peso bruto de operación del vehículo de hasta 40,000 lb (18,144 kg)
- Asa de transporte empotrada y orificio de montaje para cuerdas o cadenas
- Disponible en unidades individuales o en pares (pares unidos con un tramo de cuerda de poliéster de 48 in de largo y 5/8 in de grosor)

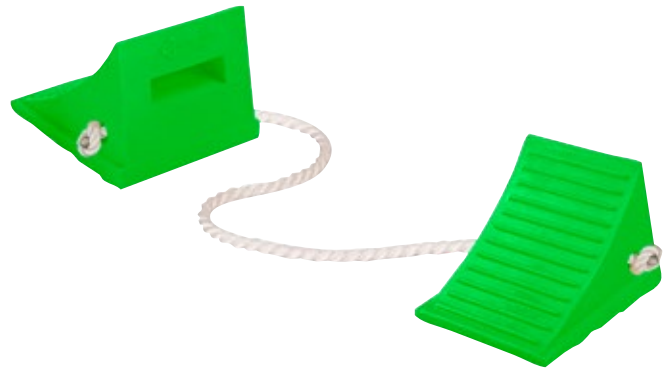


Modelo	Longitud	Ancho	Altura	Peso	Color	Prop 65
UC1600-FLG	11.25 in (28.6 cm)	8 in (20.3 cm)	8.25 in (21.0 cm)	3.5 lb (1.6 kg)	SafeRay Verde	⚠
UC1600-FLG-P				7.5 lb (3.4 kg) (PAIR)		⚠

Nota: Las dimensiones están sujetas a una variación de fabricación de ±5%.

UC1700

- Diámetro de llanta recomendado: 27 in a 35 in (68.6 cm a 88.9 cm)
- El modelo UC1700 está certificado para un peso bruto de operación del vehículo de hasta 30,000 lb (13,608 kg)
- Asa de transporte empotrada y orificio de montaje para cuerdas o cadenas
- Disponible en unidades individuales o en pares (pares unidos con un tramo de cuerda de poliéster de 48 in de largo y 5/8 in de grosor)

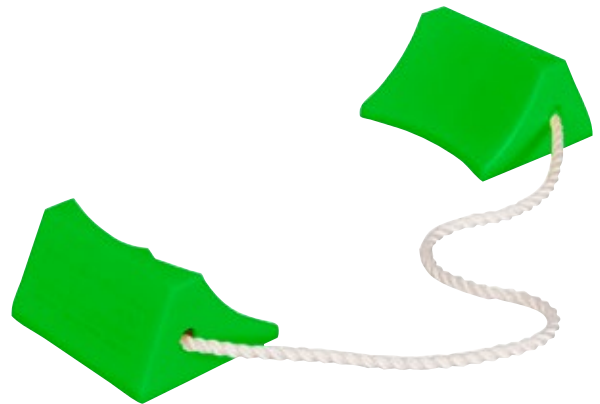


Modelo	Longitud	Ancho	Altura	Peso	Color	Prop 65
UC1700-FLG	8.5 in (21.6 cm)	7.5 in (19.1 cm)	6.25 in (15.9 cm)	2.0 lb (.91 kg)	SafeRay Verde	⚠
UC1700-FLG-P				4.5 lb (2 kg) (PAIR)		⚠

Nota: Las dimensiones están sujetas a una variación de fabricación de ±5%.

2000 Serie

- Se ajusta a la curvatura de la llanta para absorber el hundimiento de la rueda durante las operaciones de carga y combustible
- Cuenta con una base blanda moldeada para mayor tracción
- Cordón reemplazable de cuerda de poliéster de 3/8 in x 24 in conecta dos calzas entre sí; longitudes personalizadas de cuerda disponibles
- Vendido en pares con cuerda



Modelo	Longitud	Ancho	Altura	Peso	Color	Prop 65
AC201-FLG	5.5 in (14.0 cm)	4.5 in (11.4 cm)	2.75 in (7.0 cm)	1.5 lb (.68 kg)	SafeRay Verde	⚠
UC200-S-FLG				1.6 lb (.7 kg)		⚠

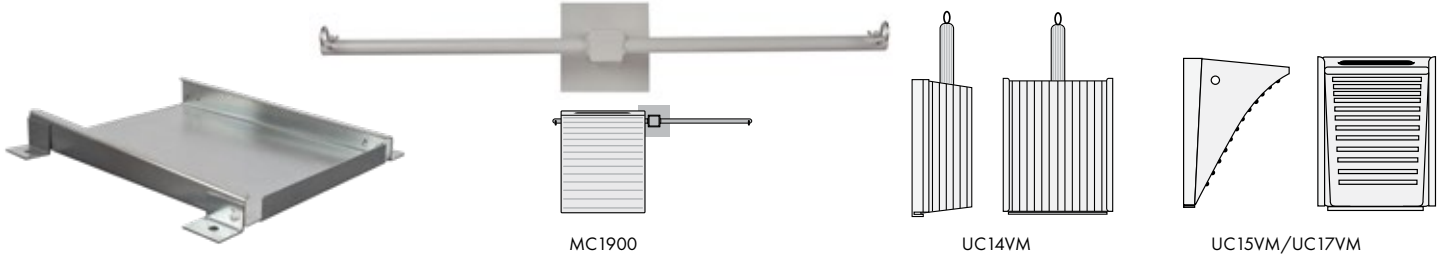
Nota: Las dimensiones están sujetas a una variación de fabricación de ±5%.

Soportes de Montaje de la Serie UC para las Calzas de las Series UC1400, UC1500 y UC1700

Los soportes de montaje de la serie UC ofrecen una variedad de opciones para un almacenamiento y transporte seguros, reduciendo el riesgo y extendiendo la vida útil de sus calzas.

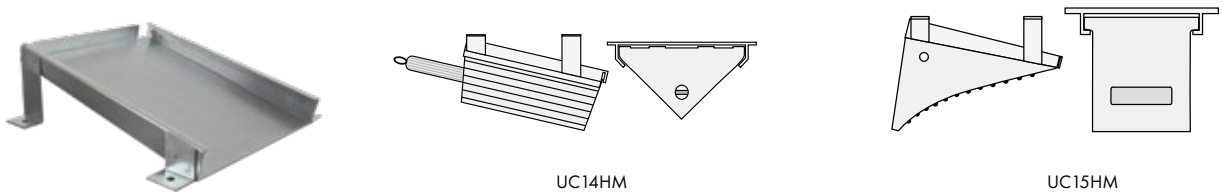
Soportes Verticales

Hardware de montaje NO incluido



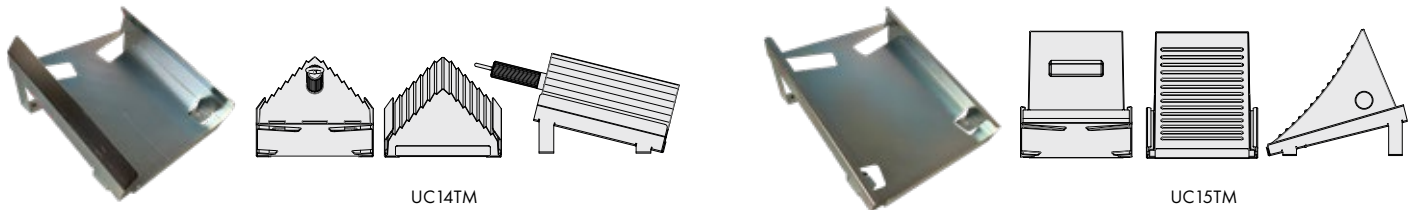
Soportes Horizontales

Hardware de montaje NO incluido



Soportes Superiores

Hardware de montaje NO incluido



Modelo	Descripción	Revestimiento	Peso
UC14VM	Soporte de montaje vertical para calza de rueda de la serie 1400. 11.88 in x 10.5 in x 2.13 in	Galvanizado con zinc	2.5 lb (1.1 kg)
UC14HM	Soporte de montaje horizontal inferior para calza de rueda de la serie 1400. 11.75 in x 10.25 in x 4.75 in		2.35 lb (1.06 kg)
UC14TM	Soporte de montaje horizontal superior para calza de rueda de la serie 1400. 10.21 in x 8.92 in x 4.35 in		2.5 lb (1.13 kg)
UC15VM	Soporte de montaje vertical para calza de rueda de la serie 1500. 11.75 in x 10.25 in x 4.75 in		2.75 lb (1.25 kg)
UC15HM	Soporte de montaje horizontal inferior para calza de rueda de la serie 1500. 12 in x 11.5 in x 4.25 in		2.43 lb (1.10 kg)
UC15TM	Soporte de montaje horizontal superior para calza de rueda de la serie 1500. 11.8 in x 9.17 in x 4.17 in		1.75 lb (0.79 kg)
UC17VM	Soporte de montaje vertical para calza de rueda de la serie 1700. 10.5 in x 9.25 in x 1.5 in		1.61 lb (0.73 kg)
UC17HM	Soporte de montaje horizontal superior para calza de rueda de la serie 1700. 8.8 in x 7.785 in x 3.544 in		
MC1900	Soporte de montaje dual universal sostiene 2 calzas de rueda de la serie UC1210, o de las series MC3000/4000. Varilla de soporte de 36" de longitud con placa de montaje de 6" x 6".	Recubrimiento en polvo gris	16 lbs (7.3kg)