FICHA TÉCNICA CSR2 PULLEY SYSTEM ™



- El mecanismo de bloqueo patentado en nuestro CSR ² Pulley [™] actualizado es fácil de liberar bajo carga, creando una eficiencia mucho mayor con la bajada y elevación necesarias para un rescate en espacios confinados.
- Los pivotes de aluminio mecanizados en ambos extremos del sistema eliminan cualquier posible torsión de las líneas.
- Es una excelente opción para la entrada a espacios confinados o trabajos de acceso por cable donde se desea un sistema de polea de servicio pesado.

X CMC

- Nuevo diseño más fuerte y liviano.
- Mecanizado en bloque sólido de aluminio de alta calidad.
- Disponible con línea de vida Static-Pro de 11 mm (7/16 in) o 12.5 mm (1/2 in)
- Incluye (2) mosquetones de aluminio con cerradura de tornillo ProSeries ® , MBS 47 kN (10,566 lbf) Uso general





FICHA TÉCNICA CSR2 PULLEY SYSTEM



- El mecanismo de bloqueo patentado en nuestro CSR ² Pulley [™] actualizado es fácil de liberar bajo carga, creando una eficiencia mucho mayor con la bajada y elevación necesarias para un rescate en espacios confinados.
- Los pivotes de aluminio mecanizados en ambos extremos del sistema eliminan cualquier posible torsión de las líneas.
- Es una excelente opción para la entrada a espacios confinados o trabajos de acceso por cable donde se desea un sistema de polea de servicio pesado.





CARACTERISTICAS TECNICAS

	ROJO	VERDE
PESO APROX:	1.7 oz	2.2 oz
TALLA:	CORTO	LARGO
LONGITUD:	46 CM	63.5 CM
RESISTENCIA:	20 KN	20 KN

www.cmcpro.com





