

CUERDA SUJETA CARGA

CARACTERISTICAS

- Correas de poliéster de alta resistencia
- Ganchos en J dobles tratados térmicamente y galvanizado

USOS

- Se emplean para elevar o trasladar cargas y para ascender por ellas con bloqueadores.
- Cuerdas semiestáticas. Se utilizan también en trabajos verticales para trabajar suspendidos de ellas.



REFERENCIA	TAMAÑO	LÍMITE DE CARGA	FUERZA ANTI-ROTURA MÁXIMA	INER	MASTER	GARANTIA
• CU259C	2"x 9M	2.500 kg	5.000 kg	1	8	1 Año
• CU399C	3"x 9M	4.500 kg	9.000 kg	1	2	1 Año
• CU499C	4"x 9M	4.500 kg	9.000 kg	1	2	1 Año