

Cable de Seguridad King

Aplicación:

- Ideal para utilizarse en aplicaciones de alta presión de trabajo tales como aire, agua, hidráulicos y lodo.

Características:

- Los cables de seguridad King Whipsock mantiene la manguera bajo control en caso de presentarse una falla en el ensamble de alta presión.
- Los puntos de anclaje eliminan el latigazo.
- Toma en cuenta que los puntos de anclaje soporten la presión de la aplicación.
- Malla tejida de acero galvanizado que cubre la superficie de la manguera previniendo latigazo, abrasión y desgaste.
- Los anclajes de grillete a grillete o grillete a base rígida reducen el latigazo de la manguera al ocurrir una falla en el ensamble.
- Contacte a Dixon® para aclarar dudas respecto a presiones de trabajo, disponibilidad y configuraciones personalizadas.



KSW32



KSW40

Materiales:

- Cable de seguridad: Acero al carbón galvanizado.
- Féculas: Aluminio.

Medida	Rango D.E.	Longitud	Presión de Trabajo Max PSI	# de Parte
3/8"	.315" - .5512"	15.75"	5000	KSW06
1/2"	.5512" - .7874"	21.65"	3000	KSW08
3/4"	.7874" - 1.181"	25.20"	2000	KSW12
1"	1.181" - 1.575"	34.25"	1500	KSW16
1 1/4"	1.575" - 1.969"	38.19"	1000	KSW20
1 1/2"	1.969" - 2.362"	49.21"	700	KSW24
2"	2.362" - 2.756"	51.18"	1300	KSW32
2 1/2"	2.756" - 3.346"	53.15"	800	KSW40
3"	3.346" - 3.937"	72.44"	750	KSW48
3 1/2"	3.937" - 4.724"	72.05"	550	KSW56
4"	4.724" - 5.512"	86.61"	550	KSW64
6"	5.512" - 7.087"	93.31"	250	KSW96