



ESLINGA POSICIONAMIENTO EN REATA REF. IN-8041

COMPONENTES DE FABRICACIÓN

- Reata con tratamiento ignífugo (retardante al fuego)
- 2 Mosqueton de 3 ¾ de apertura
- Costuras en Hilo color amarillo para facilitar su inspección
- Longitud desde 90 cm hasta 1.8 m

RESISTENCIA

- Reata resistente a la rotura 5000 lbf
- En acero con resistencia 5000 lbf



DESCRIPCIÓN

Elemento parte de un sistema personal para posicionamiento y/o restricción, eslinga sencilla en reata de 1 pulgada, ganchos de seguridad ¾ con resistencia de 5000 lbf y puertas de 3600 lbf, Capacidad máxima (140kg) 1 persona incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo, articulo conforme resolución colombiana 1409 de 2012

COMPONENTES DEL SISTEMA

- Arnéses de seguridad REF: IN-8004, IN-8004-1, IN-8005, IN-8005-1, IN-8005-15, IN-8006, IN-8006-H, IN-8007-1, IN-8007-1, IN-8008-1, IN-8009, IN-8009-M, IN-8009-1, IN-8009-1M, 8009-12, 8009-1H, IN-8009-1HPH, 8007-1AL, IN-8004-E, 8004-1E.

NORMATIVIDAD

ANSI A10.32 -2012 CSA Z259.12



ENSAYOS A APLICAR

ENSAYO	RESULTADO	REQUISITOS DE NORMA
Prueba dinámica	Cumple	Impacto con peso prueba de 100 kg, el peso prueba no se libera ni se golpea contra el piso.