





Retenedores de elastómero para guardar sobrantes de las cintas evitando un potencial peligro de atrapamiento.



3 Argollas en D con unaresistencia de 22,2 kN.

ANSI Z359.11-2014

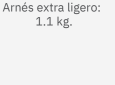
(1) La argolla dorsal se utiliza en sistema anticaídas o restrictivo, (2) las laterales para posicionamiento.



Cintas fabricadas en poliéster con un ancho de 4 centímetros con alta resistencia a la tracción de 6000 lbs (27 kN).

ANSI Z359.11-2014

Hebilla de fricción en el torso permite un ajuste rápido y seguro al usuario.





Etiquetas protegidas por cubierta de poliéster con sistema de cierre de velcro para mayor durabilidad.

ANSI Z359.11-2014



Cintas con terminaciones de caucho que protege las mismas de daños provocados por la abrasión o algún corte.



Aplicable a:

ANSI Z359.1-2007





Aplicaciones generales como construcción e industria.





ganchos anclaje.

2 Parqueaderos de

Indicadores de impacto en las cintas de la espalda. ANSI Z359.11-2014

Si están activados el arnés debe ponerse fuera de funcionamiento inmediatamente.



Cinturón lumbar de 15 cm de ancho, al igual que las cintas de las piernas cuenta con un acolchado para mayor confort.