



# LAMIRA

PREVENTION AND SAFETY

## VIALIDAD Y SEÑALAMIENTOS

### LÍNEA DE VIDA AUTORRETRÁCTIL CON CUERDA DE POLIÉSTER

Diseñadas para reducir la distancia de caída libre y la fuerza de detención. Es la solución perfecta cuando el anclaje es difícil de alcanzar y el área de operación es muy pequeña. Los dispositivos autorretráctiles de cuerda son ideales para situaciones donde la línea de vida permanece generalmente en posición vertical durante el uso. Este tipo de dispositivo puede ser utilizado como anticaídas o para mantener al usuario en posición.

#### MODELO:

USP-17000

#### CERTIFICACIONES:

EN 360 : 2002 / IS 3521 (PARTE 3):2021

#### MATERIAL:

Anillo de anclaje: Acero inoxidable 316  
Carcasa: Polímero de alta resistencia al impacto  
Absorbedor de impacto: Poliéster  
Cuerda: Poliéster de 3 metros de longitud  
Gancho giratorio: Aleación de acero

#### ESPECIFICACIONES DEL RENDIMIENTO:

Rango de capacidad: Max - 140 kg  
Fuerza máxima de arresto: 6kN  
Fuerza promedio de arresto: <6kN  
Distancia máxima de arresto: P42" (1.1m)  
Fuerza estática: 12kN

#### UNIDAD DE VENTA



pz



#### ① MOSQUETÓN USP-H6:

Materiales: Aleación de acero  
Apertura de gatillo: 18mm (0.75")  
Fuerza de gatillo: 23kN mínimo

#### ② CONECTOR DE ANCLAJE DE ALUMINIO CON CIERRE DE GIRO USP-H14:

Materiales: Aluminio  
Apertura de gatillo: 20mm (0.78")  
Fuerza de gatillo: 23kN mínimo