

# NANO-LOK™ *edge*

## LO DEFINITIVO EN PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS



### 1. AMARRE EXCLUSIVO AL NIVEL DE LOS PIES

Su diseño exclusivo minimiza las fuerzas de la caída; la retracción automática de un anticaídas no utilizado minimiza los peligros de tropiezos

### 2. ABSORBEDOR DE ENERGÍA INTEGRADO TIPO MOCHILA

Junto con el conector, limita las fuerzas de caída, para un rendimiento inmejorable con bordes afilados. El diseño tipo mochila lo mantiene ajustado y permite una distribución uniforme del peso

### 3. CONECTOR DE FÁCIL COLOCACIÓN

Rotación de 360°, integración total con el absorbedor de energía, libera la anilla D para utilizarla con otro equipo

### 4. CINCHA DE ALTA RESISTENCIA

La cincha Dyneema® de 20 mm hace posible el rendimiento ligero y extremadamente resistente

### 5. CARCASA RESISTENTE A GOLPES

Ligera y extremadamente duradera

### 6. OPCIONES PARA VARIOS GANCHOS

Se configura según sus propios requisitos










### 7. CAPACIDAD DE 141 kg

Inmejorable adaptabilidad en el lugar de trabajo para que los usuarios puedan llevar más equipo

### DISEÑADO PARA CUMPLIR CON LAS NORMAS DE BORDES AFILADOS

Cumple con los requisitos de las normas CE para bordes afilados VG11.60 rev. 7


## [CINCHA] NANO-LOK™ EDGE

Gancho del anticaídas		Cincha para un solo ramal Nano-Lok™ Edge			Cincha para dos ramales Nano-Lok™ Edge			
	Descripción	Referencia	←.....→	kg	Referencia	←.....→	kg	
	Mosquetón de seguridad de aluminio, abertura de 19 mm	3101430	2,40	1,30	3101440	2,40	2,22	
	Mosquetón con cierre automático de aluminio, desmontable, abertura de 57 mm	3101431	2,50	1,38	3101441	2,50	2,39	
	Gancho de cierre con resorte de aluminio, abertura de 63,5 mm	3101432	2,50	1,70	3101442	2,50	3,01	
	Gancho de resorte de aluminio, abertura de 57 mm	3101433	2,50	1,30	3101443	2,50	2,22	
	Ramal de autoamarre de 0,9 m con gancho de acero	3101434	2,50	1,55	3101444	2,50	2,73	
	Mosquetón con cierre automático de acero, abertura de 19 mm	3101436	2,40	1,46	3101446	2,40	2,88	
	Bucle final	3101437	2,30	1,14	3101447	2,30	2,55	
	Gancho de cierre con resorte de acero, abertura de 63,5 mm	3101438	2,50	1,80	3101448	2,50	1,90	
	Gancho de resorte de acero, abertura de 50 mm	3101435	2,50	1,63	3101445	2,50	3,22	

## TALON™ EDGE

Gancho de fondo de anticaídas		Mosquetón superior de anclaje		Talon™ Edge			
	Descripción		Descripción	Referencia	←.....→	kg	
	Gancho de resorte de acero, abertura de 63.5 mm		Mosquetón de cierre por torsión de acero, abertura de 19 mm	3101045	5,1	2,08	
	Mosquetón con cierre automático de acero, abertura de 19 mm		Mosquetón de cierre por torsión de acero, abertura de 17 mm	3101046	5,0	1,71	
	Gancho de resorte de aluminio, abertura de 57 mm		Mosquetón de cierre por torsión de aluminio, abertura de 19 mm	3101047	5,1	1,84	
	Mosquetón de seguridad de aluminio, abertura de 19 mm		Mosquetón de cierre por torsión de aluminio, abertura de 19 mm	3101048	5,0	1,84	
	Gancho de cierre con resorte de aluminio, abertura de 63,5 mm		Mosquetón de cierre por torsión de acero, abertura de 17 mm	3101049	5,1	1,94	

## ACCESORIOS DE LA [CINCHA] NANO-LOK™ EDGE

	Descripción	Referencia		Descripción	Referencia
	El bucle de cincha de la anilla D permite la conexión directa a una anilla D CE EN354	3500048		Adaptador para arnés con correas traseras cortas	3100184