

Arnés de suspensión Gravity



Características principales

El arnés de suspensión Gravity está diseñado para brindar un confort excepcional en trabajos donde se requiere usarlo por largos periodos. Reduce la fatiga, lo que permite al usuario trabajar con mayor comodidad y eficacia. Además, su diseño moderno facilita una colocación sencilla y el ajuste de todos sus componentes con una sola mano.

Aplicaciones principales

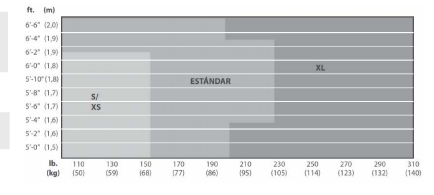
El arnés de suspensión es apto para trabajos en altura y se recomienda en aplicaciones como aviación, construcción, espacios confinados, industria alimenticia, pintura, rescate y mantenimiento industrial.

Normas

EN 361:2002, EN 358:2018, EN 813:2009

Datos técnicos

Tallas	Pequeño, mediano, grande
Ubicaciones de argolla en D	Ventral (en la cintura), dorsal, frontal, laterales (plegables hacia adelante)
Ubicaciones de acolchad	Cinturón, hombros, piernas
Tejido	Transpirable, acolchado multicapa
Acolchado	Bayoneta alumini en piernas
Presillas	3 cinturón, 1 por pierna



Tipo de Hebillas Bayoneta

Modelo	N.º de ref.	Tamaño		Argollas en D		Mosquetón	Acolchado en el	RFID	Presillas en	Color del	
		Pequeño	Mediano	Grande	Acero	Aluminio	wiosqueton	hombro	NFID	de amarre	atalaje de la banda textil
Gravity Light	10150433				-		Triple cierre de acero				Verde
	10150434										
	10150407										
Gravity	10150441	-				-	Triple cierre de aluminio		-		Negro
	10150442		-			-					
	10150443					-				-	
Gravity	10150408						Triple cierre de aluminio				Verde
	10150409					-		-	-		
	10150410								-		