

Universo	Profesional
Tipo	Mundo vertical
Familia	Conectores
Subfamilia	Mosquetones de aluminio

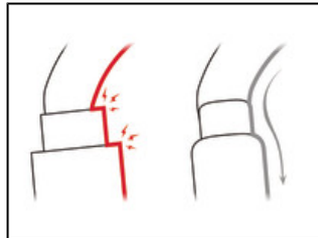


WILLIAM

El mosquetón asimétrico y ligero de gran capacidad WILLIAM está fabricado con aluminio. Tiene una forma de pera práctica para conectar fácilmente varios elementos. Su diseño interior fluido y el sistema Keylock facilitan las manipulaciones. El mosquetón WILLIAM está disponible en tres sistemas de bloqueo de seguridad: sistemas automáticos TRIACT-LOCK y BALL-LOCK y sistema manual SCREW-LOCK. El WILLIAM se puede combinar con la barra CAPTIV para favorecer la sollicitación del mosquetón según el eje mayor, limitar el riesgo de volteo y solidarizarlo con el aparato.



El mosquetón WILLIAM tiene una forma de pera, asimétrica, de gran capacidad para conectar varios elementos y de gran abertura para facilitar su colocación.



El diseño interior fluido de los mosquetones WILLIAM limita el riesgo de punto estable y facilita la rotación del mosquetón.



Los WILLIAM tienen un perfil en H que asegura una relación resistencia/ligereza óptima y protege los marcados de la abrasión.



Para facilitar el control del material, los mosquetones de bloqueo manual SCREW-LOCK disponen de un indicador rojo que sólo se ve cuando el gatillo del mosquetón no está bloqueado.

Descripción breve Mosquetón asimétrico ligero de gran capacidad

Argumentos comerciales

- Forma de pera que ofrece una capacidad y una abertura importantes:
 - Facilita la conexión de varios elementos.
 - Permite realizar un nudo dinámico en caso de emergencia.
- Mosquetón de aluminio cuya ligereza reduce el peso del equipo transportado por el trabajador en altura.
- Facilita las manipulaciones:
 - Diseño interior fluido que limita el riesgo de punto estable y facilita la rotación del mosquetón.
 - Sistema Keylock para evitar cualquier enganche involuntario del mosquetón.
- Perfil en H:
 - Asegura la mejor relación resistencia/ligereza.
 - Protege los marcados de la abrasión.
- Disponible en tres versiones de sistema de bloqueo de seguridad:
 - TRIACT-LOCK: bloqueo automático con apertura de triple acción.
 - BALL-LOCK: bloqueo automático con apertura de triple acción, con indicador de bloqueo.
 - SCREW-LOCK: bloqueo manual a rosca con indicador rojo visible cuando el mosquetón no está bloqueado.
- Disponible también en versión color negro (versiones TRIACT-LOCK y SCREW-LOCK) y en versión color dorado (versiones TRIACT-LOCK y BALL-LOCK).

Características

- Materiales: aluminio
 - Certificaciones: CE EN 362, EAC, NFPA 2500 Technical Use, UKCA
-

Características por referencia

Referencias	M36A TL	M36A BL	M36A SL	M36A TLN
				
Peso	90 g	90 g	85 g	90 g
Sistema de bloqueo	TRIACT-LOCK	BALL-LOCK	SCREW-LOCK	TRIACT-LOCK
Colores	gris	gris	gris	negro
Resistencia eje mayor	27 kN	27 kN	27 kN	27 kN
Resistencia eje menor	8 kN	8 kN	8 kN	8 kN
Resistencia gatillo abierto	8 kN	8 kN	8 kN	8 kN
Abertura	27 mm	27 mm	28 mm	27 mm
Made in	FR	FR	FR	FR
Garantía	3 Años	3 Años	3 Años	3 Años
Pack	1	1	1	1
Cantidad por caja	20	20	20	20
EAN	3342540102354	3342540102316	3342540102361	3342540102330

Referencias	M36A SLN	M36A TLY	M36A BLY
			
Peso	85 g	90 g	90 g
Sistema de bloqueo	SCREW-LOCK	TRIACT-LOCK	BALL-LOCK
Colores	negro	dorado	dorado
Resistencia eje mayor	27 kN	27 kN	27 kN
Resistencia eje menor	8 kN	8 kN	8 kN
Resistencia gatillo abierto	8 kN	8 kN	8 kN
Abertura	28 mm	27 mm	27 mm
Made in	FR	FR	FR
Garantía	3 Años	3 Años	3 Años
Pack	1	1	1
Cantidad por caja	20	20	20
EAN	3342540102347	3342540102323	3342540102309

Productos asociados
 PRO TRAXION
 JAG TRAXION
 GEMINI
 PAW