

Tipo de anclaje:  
**MOSQUETÓN CLASE M**  
 (MULTIUSO CLASE B / Q)

Imagen: 3M



**MOSQUETÓN METÁLICO CIERRE DE AUTOMÁTICO ROSCADO**

Mosquetón de acero inoxidable, de aluminio, acero galvanizado o acero cincado, con cierre atornillado con una apertura de entrada aprox. de 17,5 a 18 mm Ideal

en situaciones de trabajo en las que la apertura es ocasional durante la jornada, ya que la entrada se puede abrir por presión y se puede bloquear manualmente mediante rosca. Conocido: Mosquetón automático de seguridad.

**TIPO M / MOSQUETÓN SIMÉTRICO** **NORMA EN 362:2005**

<b>UTILIZACIÓN</b>	Uniones de apertura ocasional en la jornada.
<b>TIPO DE FIJACIÓN</b>	El mosquetón de forma ovalada o forma de D con sistema de cierre automático y bloqueo roscado.

**DATOS ADICIONALES A CUMPLIMENTAR POR EL INTERESADO**

**DENOMINACIÓN:**  **FABRICANTE:**

**RESISTISTENCIA LONGITUDINAL**

**RESISTISTENCIA TRANSVERSAL**

**RESISTISTENCIA ABIERTO**

**MATERIAL:**  ALUMINIO  ACERO INOXIDABLE  ACERO GALVANIZADO  ACERO CINCO

**PESO**  **ABERTURA DEL GATILLO**

**NOTAS**

\*No olvide rellenar a mano las celdas que identifiquen conector y fabricante una vez que localice el modelo idóneo. Rellene a mano otras celdas preparadas para este objeto.

\*Esta selección del EPI es automática y en consecuencia orientativa, no olvide consultar con su servicio de prevención o un experto. Adjuntamos enlaces donde podrá encontrar consejo respecto arneses, conectores, anclajes, sistemas anticaída y complementos. Ver QR.

**ASESÓRATE POR UN EXPERTO**

MSA Safety	anticaidas.solutions	3M
		

FINANCIADO POR: