

Tipo de anclaje: CONECTOR PÉRTIGA DE RESCATE



MOSQUETÓN METÁLICO DE ANCLAJE TIPO PÉRTIGA

Pinza ligera especialmente diseñada para conectar en tubos, andamios o cables de acero de gran diámetro.

TIPO A / CONECTOR PÉRTIGA DE RESCATE **NORMA EN 362:2005**

UTILIZACIÓN	Muy usados como conectores de final de dispositivos de amarre.
TIPO DE FIJACIÓN	El mosquetón de forma de gancho con pestillo de seguridad. Automático en 2 pasos accionado normalmente por talón y dedos de la mano. En este caso la apertura se efectúa mediante pértiga y cuerda.

DATOS ADICIONALES A CUMPLIMENTAR POR EL INTERESADO

DENOMINACIÓN: **FABRICANTE:**

RESISTISTENCIA LONGITUDINAL

RESISTISTENCIA TRANSVERSAL

RESISTISTENCIA ABIERTO

MATERIAL: ALUMINIO ACERO INOXIDABLE ACERO GALVANIZADO ACERO CINCADO

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: