

## DATOS TÉCNICOS MOSQUETÓN 80113J

Material	Acero
Apertura	50 mm
Dimensiones	217x118 mm
Resistencia	25 Kn
Peso	460 g

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



EN362 Clase A

## MATERIAL

Acero

## APLICACIONES

Se utiliza como componente para completar un sistema anticaídas.

Se usa como componente para enganchar a un tipo de anclaje.

## CARACTERÍSTICAS

- + EPI de categoría III.
- + Conector clase A: Mosquetón de cierre automático.
- + Hecho de acero plateado.
- + Se usa como componente y está diseñado para su enganche directo a un tipo específico de anclaje.
- + Válido para completar un sistema anticaídas.
- + Resistencia estática mínima: 25 Kn.
- + Apertura: 50 mm
- + Dimensiones: 217 mm x 118 mm
- + Peso aprox: 460 g



SAFETOP.NET



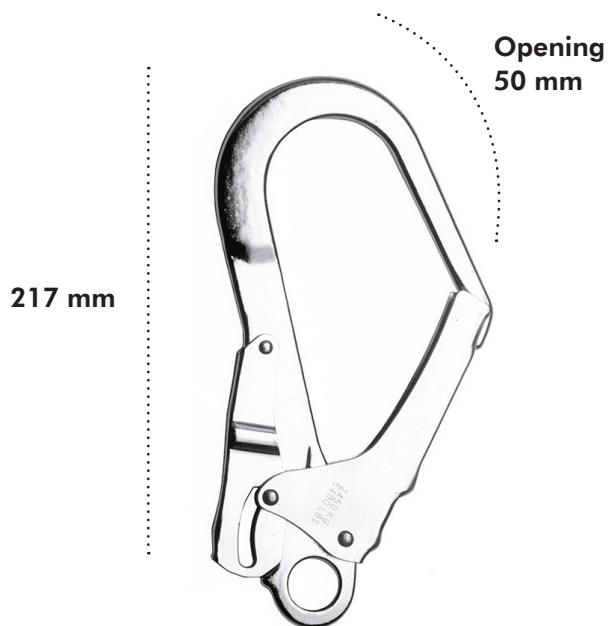
+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP<sup>®</sup>

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



#### TECHNICAL DATA CARABINER 80113J

Material	Steel
Opening	50 mm
Dimensions	217x118 mm
Resistance	25 Kn
Weight	460 g

## PRODUCT SPECIFICATIONS



**EN362 Class A**

**MATERIAL** Steel

**APPLICATIONS** Used as a component to complete a fall arrest system.  
Used as a component to attach to a type of anchorage.

## FEATURES

- + Category III PPE.
- + Class A connector: Self-locking carabiner.
- + Made of silver-plated steel.
- + It is used as a component and is designed for direct attachment to a specific type of anchor.
- + Valid to complete a fall arrest system.
- + Minimum static resistance: 25 Kn.
- + Aperture: 50 mm
- + Dimensions: 217 mm x 118 mm
- + Weight approx: 460 g



**SAFETOP.NET**



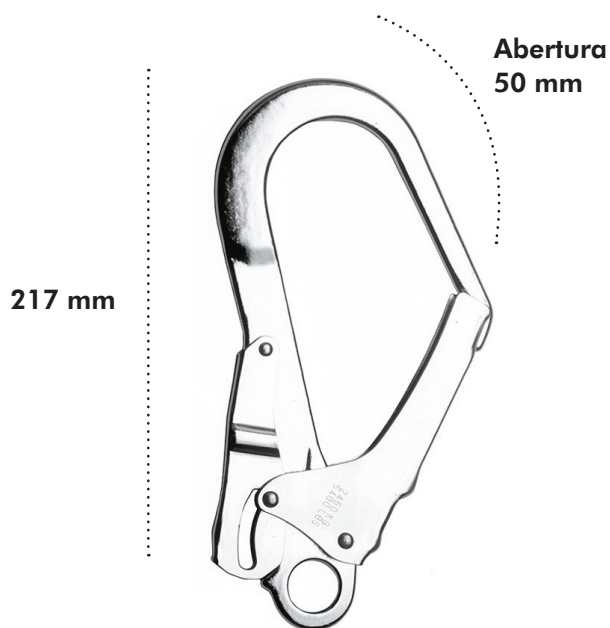
+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP<sup>®</sup>**

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



## DADOS TÉCNICOS MOSQUETÃO 80113J

Material	Aço
Abertura	50 mm
Dimensões	217x118 mm
Resistência	25 Kn
Peso	460 g

## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO



EN362 Classe A

## MATERIAL

Aço

## APLICAÇÕES

Utilizado como um componente para completar um sistema anti-queda.

Utilizado como componente de fixação a um tipo de ancoragem.

## CARACTERÍSTICAS

- + EPI de categoria III.
- + Conector de classe A: mosquetão autoblocante.
- + Fabricado em aço prateado.
- + É utilizado como componente e destina-se a ser fixado diretamente a um tipo específico de ancoragem.
- + Válido para completar um sistema anti-queda.
- + Resistência estática mínima: 25 Kn.
- + Abertura: 50 mm
- + Dimensões: 217 mm x 118 mm
- + Peso aprox.: 460 g



SAFETOP.NET



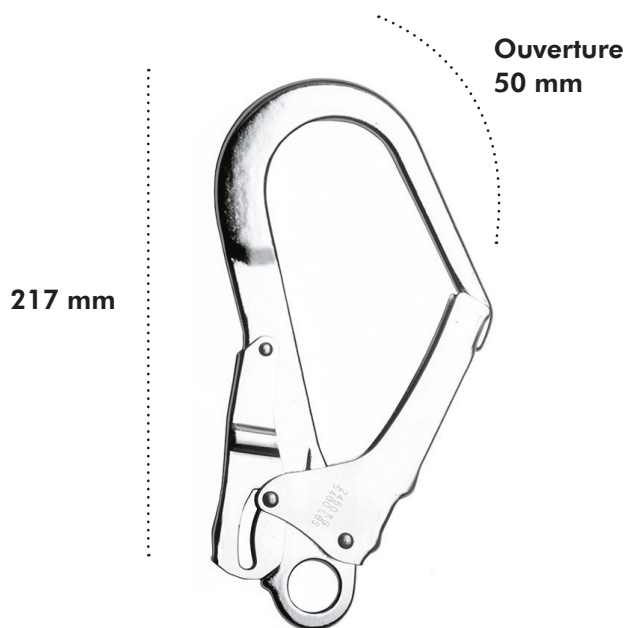
+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP<sup>®</sup>

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



## DONNÉES TECHNIQUES MOUSQUETON 80113J

Matériau	Acier
Ouverture	50 mm
Dimensions	217x118 mm
Résistance	25 Kn
Poids	460 g

## SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT



EN362 Classe A

## MATÉRIAU

Acier

## CANDIDATURES

Utilisé comme composant pour compléter un système d'arrêt de chute.

Utilisé comme élément de fixation à un type d'ancrage.

## CARACTÉRISTIQUES

- + EPI de catégorie III.
- + Connecteur de classe A : mousqueton autobloquant.
- + En acier argenté.
- + Il est utilisé comme composant et est conçu pour être fixé directement à un type d'ancrage spécifique.
- + Valable pour compléter un système d'arrêt des chutes.
- + Résistance statique minimale : 25 Kn.
- + Ouverture : 50 mm
- + Dimensions : 217 mm x 118 mm
- + Poids : 460 g



SAFETOP.NET



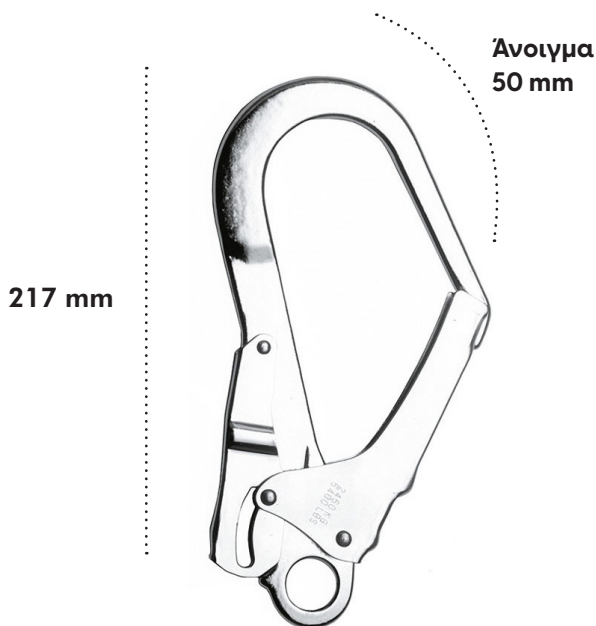
+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP<sup>®</sup>

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΡΑΜΠΙΝΕΡ 80113J

Υλικό	Χάλυβας
Άνοιγμα	50 mm
Διαστάσεις	217x118 mm
Αντίσταση	25 Kn
Βάρος	460 g

## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



EN362 Κατηγορία A

## ΥΛΙΚΟ

Χάλυβας

## ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Χρησιμοποιείται ως εξάρτημα για την ολοκλήρωση ενός συστήματος αναχαίτισης πτώσης.

Χρησιμοποιείται ως συστατικό για την προσάρτηση σε έναν τύπο αγκύρωσης.

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- + ΜΑΠ κατηγορίας III.
- + Σύνδεσμος κλάσης A: Αυτοασφαλιζόμενος караμπίνερ.
- + Κατασκευασμένο από επάργυρο ατσάλι.
- + Χρησιμοποιείται ως εξάρτημα και είναι σχεδιασμένο για άμεση σύνδεση με συγκεκριμένο τύπο αγκύρωσης.
- + Ισχύει για την ολοκλήρωση ενός συστήματος αναχαίτισης πτώσης.
- + Ελάχιστη στατική αντίσταση: 25 Kn.
- + Διάφραγμα: 50 mm
- + Διαστάσεις: 217 mm x 118 mm
- + Βάρος περίπου: 460 g



SAFETOP.NET



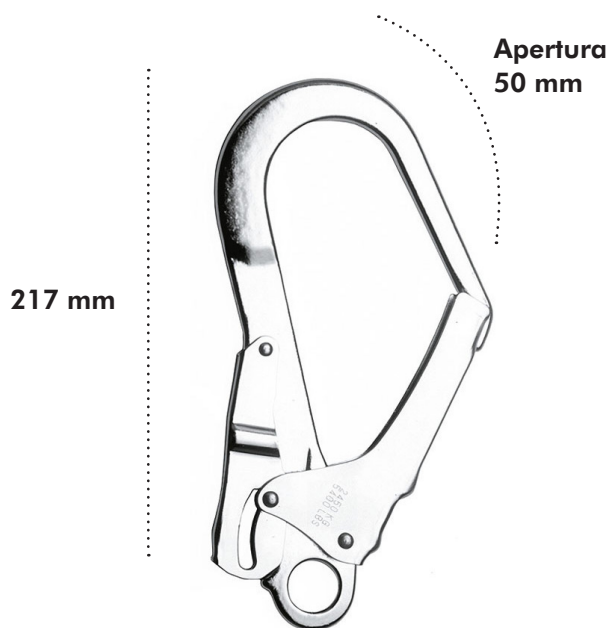
+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP<sup>®</sup>

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



## DATI TECNICI MOSCHETTONE 80113J

Materiale	Acciaio
Apertura	50 mm
Dimensioni	217x118 mm
Resistenza	25 Kn
Peso	460 g

## SPECIFICHE DEL PRODOTTO



EN362 Classe A

## MATERIALE

Acciaio

## APPLICAZIONI

Utilizzato come componente per completare un sistema anticaduta.

Utilizzato come componente per il fissaggio a un tipo di ancoraggio.

## CARATTERISTICHE

- + DPI di III categoria.
- + Connettore di classe A: moschettone autobloccante.
- + In acciaio argentato.
- + Viene utilizzato come componente ed è progettato per il fissaggio diretto a un tipo specifico di ancoraggio.
- + Valido per completare un sistema anticaduta.
- + Resistenza statica minima: 25 Kn.
- + Apertura: 50 mm
- + Dimensioni: 217 mm x 118 mm
- + Peso circa: 460 g



SAFETOP.NET



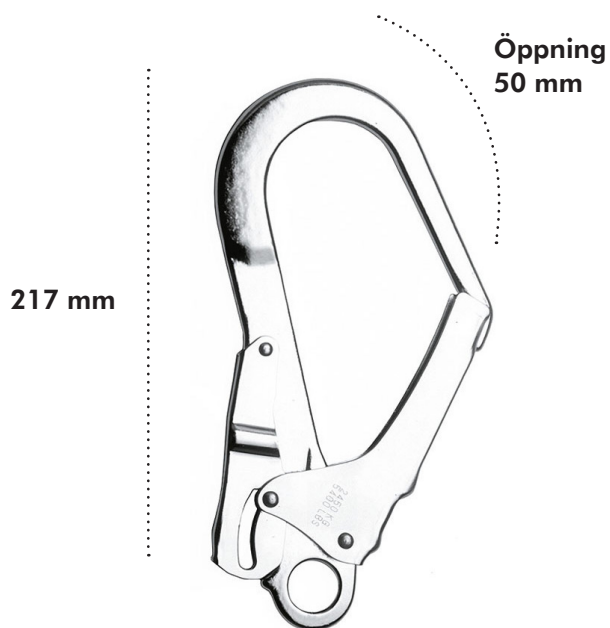
+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP<sup>®</sup>

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



## TEKNISKA DATA KARBINHAKE 80113J

Material	Stål
Öppning	50 mm
Mått och dimensioner	217x118 mm
Motstånd	25 Kn
Vikt	460 g

## PRODUKTSPECIFIKATIONER



EN362 Klass A

**MATERIAL** Stål

**ANSÖKNINGAR** Används som en komponent för att komplettera ett fallskyddssystem.  
Används som en komponent för att fästa vid en typ av förankring.

## EGENSKAPER

- + PPE kategori III.
- + Klass A-kontakt: Självlåsand karbinhake.
- + Tillverkad av silverpläterat stål.
- + Den används som en komponent och är avsedd för direkt fästsättning i en viss typ av ankare.
- + Giltig för att komplettera ett fallskyddssystem.
- + Minsta statiska motstånd: 25 Kn.
- + Bländare: 50 mm
- + Mått: 217 mm x 118 mm
- + Vikt ca: 460 g



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP<sup>®</sup>Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPAIN