



86 g

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



EN362:2004

EMBALAJE 1 ud

MATERIAL Aluminio

APLICACIONES Ideal para trabajos en altura, líneas de vida, espacios confinados, telecomunicaciones e industrias como la construcción, energía o petroquímica. Fabricado en aluminio, con apertura de 22 mm y resistencia de 23 kN, ofrece seguridad y ligereza para aplicaciones exigentes.

CARACTERÍSTICAS

- + Fabricado en aluminio ligero y resistente.
- + Cierre manual de tornillo, ideal para conexiones que no requieren apertura frecuente.
- + Apertura del gatillo: 22 mm.
- + Resistencia en el eje mayor: 23 kN.
- + Recomendado para trabajos en altura, líneas de vida y uso general en entornos industriales.
- + Mayor control sobre la apertura: el cierre de rosca permite al usuario asegurar manualmente la conexión, ideal en situaciones donde se requiere un bloqueo deliberado y consciente.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



86 g

PRODUCT SPECIFICATIONS



EN362:2004

PACKAGING 1 pc

MATERIAL Aluminium

APPLICATIONS Ideal for work at height, lifelines, confined spaces, telecommunications and industries such as construction, energy or petrochemical. Made of aluminium, with a 22 mm opening and 23 kN resistance, it offers safety and lightness for demanding applications.

FEATURES

- + Made of light and strong aluminium.
- + Manual screw lock, ideal for connections that do not require frequent opening.
- + Trigger opening: 22 mm.
- + Resistance in the major axis: 23 kN.
- + Recommended for work at height, lifelines and general use in industrial environments.
- + Greater control over opening: the screw lock allows the user to manually secure the connection, ideal in situations where deliberate and conscious locking is required.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



86 g

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO



EN362:2004

EMBALAGEM 1 unidade

MATERIAL Alumínio

APLICAÇÕES

Ideal para trabalhos em altura, linhas de vida, espaços confinados, telecomunicações e indústrias como a construção, a energia ou a petroquímica. Fabricado em alumínio, com uma abertura de 22 mm e uma resistência de 23 kN, oferece segurança e leveza para aplicações exigentes.

CARACTERÍSTICAS

- + Fabricado em alumínio leve e resistente.
- + Fecho manual de rosca, ideal para ligações que não requerem uma abertura frequente.
- + Abertura do gatilho: 22 mm.
- + Resistência no eixo principal: 23 kN.
- + Recomendado para trabalhos em altura, linhas de vida e utilização geral em ambientes industriais.
- + Maior controlo da abertura: o fecho de rosca permite ao utilizador fixar manualmente a ligação, ideal em situações em que é necessário um fecho deliberado e consciente.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



86 g

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT



EN362:2004

EMBALLAGE 1 pièce

MATÉRIAU Aluminium

CANDIDATURES Idéal pour les travaux en hauteur, les lignes de vie, les espaces confinés, les télécommunications et les industries telles que la construction, l'énergie ou la pétrochimie. Fabriqué en aluminium, avec une ouverture de 22 mm et une résistance de 23 kN, il offre sécurité et légèreté pour les applications exigeantes.

CARACTÉRISTIQUES

- + Fabriqué en aluminium léger et résistant.
- + Verrouillage manuel à vis, idéal pour les connexions qui ne nécessitent pas d'ouverture fréquente.
- + Ouverture de la gâchette : 22 mm.
- + Résistance dans l'axe principal : 23 kN.
- + Recommandé pour les travaux en hauteur, les lignes de vie et l'utilisation générale dans les environnements industriels.
- + Contrôle accru de l'ouverture : la serrure à vis permet à l'utilisateur de sécuriser manuellement la connexion, ce qui est idéal dans les situations où un verrouillage délibéré et conscient est nécessaire.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



86 g

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



EN362:2004

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 1 τεμάχιο

ΥΛΙΚΟ Αλουμίνιο

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ιδανικό για εργασίες σε ύψος, σωσίβια, περιορισμένους χώρους, τηλεπικοινωνίες και βιομηχανίες όπως οι κατασκευές, η ενέργεια ή τα πετροχημικά. Κατασκευασμένο από αλουμίνιο, με άνοιγμα 22 mm και αντοχή 23 kN, προσφέρει ασφάλεια και ελαφρότητα για απαιτητικές εφαρμογές.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- + Κατασκευασμένο από ελαφρύ και ισχυρό αλουμίνιο.
- + Χειροκίνητη βιδωτή κλειδαριά, ιδανική για συνδέσεις που δεν απαιτούν συχνό άνοιγμα.
- + Άνοιγμα σκανδάλης: 22 mm.
- + Αντοχή στον κύριο άξονα: 23 kN.
- + Συνιστάται για εργασία σε ύψος, σωσίβια και γενική χρήση σε βιομηχανικά περιβάλλοντα.
- + Μεγαλύτερος έλεγχος του ανοίγματος: η βιδωτή κλειδαριά επιτρέπει στο χρήστη να ασφαλίσει χειροκίνητα τη σύνδεση, ιδανική σε περιπτώσεις όπου απαιτείται σκόπιμο και συνειδητό κλείδωμα.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



86 g

SPECIFICHE DEL PRODOTTO



EN362:2004

IMBALLAGGIO 1 pezzo

MATERIALE Alluminio

APPLICAZIONI Ideale per i lavori in quota, le linee vita, gli spazi confinati, le telecomunicazioni e i settori come l'edilizia, l'energia o il petrolchimico. Realizzato in alluminio, con un'apertura di 22 mm e una resistenza di 23 kN, offre sicurezza e leggerezza per le applicazioni più impegnative.

CARATTERISTICHE

- + Realizzato in alluminio leggero e resistente.
- + Chiusura manuale a vite, ideale per collegamenti che non richiedono aperture frequenti.
- + Apertura del grilletto: 22 mm.
- + Resistenza sull'asse maggiore: 23 kN.
- + Consigliato per lavori in quota, linee di vita e uso generale in ambienti industriali.
- + Maggiore controllo sull'apertura: la chiusura a vite consente all'utente di bloccare manualmente la connessione, ideale in situazioni in cui è necessario un bloccaggio intenzionale e consapevole.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



86 g

PRODUKTSPECIFIKATIONER

**EN362:2004****FÖRPACKNING 1 st****MATERIAL** Aluminium

ANSÖKNINGAR Idealisk för arbete på hög höjd, livlinor, trånga utrymmen, telekommunikation och industrier som bygg, energi och petrokemi. Tillverkad av aluminium, med 22 mm öppning och 23 kN hållfasthet, erbjuder den säkerhet och lätthet för krävande applikationer.

EGENSKAPER

- + Tillverkad av lätt och stark aluminium.
- + Manuellt skruvlås, perfekt för anslutningar som inte behöver öppnas ofta.
- + Avtryckaröppning: 22 mm.
- + Motstånd i huvudaxeln: 23 kN.
- + Rekommenderas för arbete på hög höjd, livlinor och allmän användning i industrimiljöer.
- + Större kontroll över öppningen: skruvlåset gör att användaren manuellt kan säkra anslutningen, perfekt i situationer där det krävs en avsiktlig och medveten låsning.

**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPANIEN