

FICHA TÉCNICA

BASTONES - MODELO SMART VENTOSA

Dispositivos



Definición/ Finalidad

El Bastón Balizador Ventosa fue desarrollado con el objetivo de asistir a los colaboradores en las maniobras en las que las piezas requieran un desplazamiento más cuidadoso o algún ajuste fino. También, para mover o retirar materiales como vidrio o planchas finas.

Materiales

- Fabricado en aleación de aluminio;
- Guante de goma;
- Acabado con pintura electrostática, de color amarillo seguridad.

Modelos/Códigos/Peso

Ventosa 0,50m /Cód.: 1601/ 0,700 kg
Ventosa 0,75m /Cód.: 1602 / 0,800 kg
Ventosa 1,00m /Cód.: 1229 / 0,700 kg
Ventosa 1,25m /Cód.: 1603 / 0,750 kg
Ventosa 1,50m /Cód.: 953/ 0,780 kg
Ventosa 1,75m /Cód.: 1604/ 0,820 kg
Ventosa 2,00m /Cód.: 1605/ 0,860 kg
Ventosa 2,50m /Cód.: 1228/ 0,930 kg
Ventosa 3,00m /Cód.: 1606/ 1,000 kg
Ventosa 3,50m /Cód.: 1607/ 1,090 kg
Ventosa 4,00m /Cód.: 1608/ 1,170 kg

NCM

401699

Dimensiones del producto

Diámetro exterior del tubo 1".

Longitud: según la necesidad del solicitante.

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES



AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA. - ME

✉ office@agmov.com.br | www.agmov.com.br

☎ Fone: +55 11 - 4329-0956



FICHA TÉCNICA

BASTONES - ON/OFF MODELO CG

Dispositivos



Definición/ Finalidad

El Bastón Balizador On/Off CG Agmov fue desarrollado para dirigir carga con seguridad, eliminando riesgos de aplastamientos o cortes durante el manejo de la carga.

Este modelo trabaja con un imán permanente de neodimio y un gatillo, que facilita la desconexión del bastón con la carga.

Materiales

- Fabricado con aleación de aluminio;
- Imán permanente de neodimio;
- Gatillo de accionamiento;
- Guante engomado;
- Vaso articulado de Polipropileno;
- Acabado con pintura electrostática, de color amarillo seguridad.

Modelos/Códigos/Peso

0,50 mts / Cód.: 394 / 0,42 kg
0,75 mts / Cód.: 913 / 0,63 kg
1,00 mts / Cód.: 562 / 0,84 kg
1,25 mts / Cód.: 323 / 0,95 kg
1,50 mts / Cód.: 565 / 1,10 kg
1,75 mts / Cód.: 1617 / 1,00 kg
2,00 mts / Cód.: 563 / 1,215 kg
2,50 mts / Cód.: 1597 / 1,300 kg
3,00 mts / Cód.: 768/1,588 kg
3,50 mts / Cód.: 1,618/ 1,600 kg
4,00 mts / Cód.: 830/ 2,25 kg
5,00 mts / Cód.: 610/ 2,25 kg

Hs Code

82055900

Dimensiones del producto

Diámetro exterior del tubo 1".

Longitud: según la necesidad del solicitante.

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES



AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA. - ME

✉ office@agmov.com.br | www.agmov.com.br

☎ Fone: +55 11 - 4329-0956



FICHA TÉCNICA

BASTONES - ON/OFF- CG ALTA TEMPERATURA

Dispositivos



Definición/ Finalidad

El Bastón Balizador On/Off CG AGMOV fue desarrollado para dirigir cargas de forma segura, eliminando el riesgo de ser presionado o cortado mientras se mueve la carga.

Este modelo funciona con un imán permanente de neodimio y un gatillo, que facilita la desconexión, la pértiga de la carga. La fuerza de atracción del imán es de 40 kgf. Este modelo es adecuado para trabajar con cargas hasta una temperatura de 80°C.

Utilice el accesorio "Empuñadura Vertical" (Código: 271) para modelos de más de 1,5 metros para una mayor comodidad y ergonomía.

Materiales

- Fabricado con aleación de aluminio;
- Imán permanente de neodimio;
- Gatillo de accionamiento;
- Guante engomado;
- Vaso articulado de Polipropileno;
- Acabado con pintura electrostática, de color amarillo seguridad.

Modelos/Códigos/Peso

0,50 mts / Cód.: 394 / 0,42 kg
0,75 mts / Cód.: 913 / 0,63 kg
1,00 mts / Cód.: 562 / 0,84 kg
1,25 mts / Cód.: 323 / 0,95 kg
1,50 mts / Cód.: 565 / 1,10 kg
1,75 mts / Cód.: 1617 / 1,00 kg
2,00 mts / Cód.: 563 / 1,215 kg
2,50 mts / Cód.: 1597 / 1,300 kg
3,00 mts / Cód.: 768/1,588 kg
3,50 mts / Cód.: 1,618/ 1,600 kg
4,00 mts / Cód.: 830/ 2,25 kg
5,00 mts / Cód.: 610/ 2,25 kg

Hs Code

82055900

Dimensiones del producto

Diámetro exterior del tubo 1".

Longitud: según la necesidad del solicitante.

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES



AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA. - ME

✉ office@agmov.com.br | www.agmov.com.br

☎ Fone: +55 11 - 4329-0956



FICHA TÉCNICA

BASTONES - ARTICULADO SMART

Dispositivos



Definición/ Finalidad

El Bastón Balizador Articulado Smart fue desarrollado para realizar operaciones más robustas durante el direccionamiento de la carga. Con su tubo más resistente en aleación de aluminio, atiende operaciones como: guía de cargas, ajuste de dispositivos de izaje etc. Los Bastones Balizadores Agmov fueron retirado la mano del operador de la línea de fuego *Use también el accesorio "Mango Vertical" (Cód.:271), para los modelos a partir de 1,5m, para tener aún más comodidad y ergonomía.

Materiales

- Fabricado con aleación de aluminio;
- Imán permanente de neodimio;
- Gatillo de accionamiento;
- Guante engomado;
- Acabado con pintura electrostática, de color amarillo seguridad.

Modelos/Códigos/Peso

1,00 mts / Cód.: 584 / 0,295 kg
1,50 mts / Cód.: 805 / 0,462 kg
1,50 mts / Cód.: 565 / 1,10 kg
2,00 mts / Cód.: 563 / 0,598 kg
3,00 mts / Cód.: 1597 / 1,300 kg
4,00 mts / Cód.: 608 / 1,219 kg
5,00 mts / Cód.: 921 / 1,514 kg

NCM

820559

Dimensiones del producto

Diámetro exterior del tubo 1".

Longitud: según la necesidad del solicitante.

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES



AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA. - ME

✉ office@agmov.com.br | www.agmov.com.br

☎ Fone: +55 11 - 4329-0956



FICHA TÉCNICA

BASTONES MODELO PINZA ALUMÍNIO

Dispositivos



Definición/ Finalidad

El Bastón Balizador modelo Pinza Aluminio AGMOV® fue hecho para atender las operaciones en las cuales se necesita gran precisión. Con la Pinza especialmente desarrollada, su uso está indicado para colocar asa de big bag, correas de poliéster en la carga, así como dirigir cargas o retirar el dispositivo de elevación de la misma.

Materiales

- Hecho en Aleación de Aluminio;
- Pinza de aluminio de alta precisión;
- Acabado Con Pintura Electrostática (Amarillo Seguridad);
- Resortes Galvanizados; -Guante de Goma

Modelos/Códigos/Peso

0,50 mts / Cód: 314 / 0,300 kg
0,75 mts / Cód: 731 / 0,350 kg
1,00 mts / Cód: 268 / 0,375 kg
1,25 mts / Cód: 901 / 0,700 kg
1,50 mts / Cód: 257 / 0,465 kg
1,75 mts / Cód: 1052 / 0,800 kg
2,00 mts / Cód: 393 / 0,550 kg
2,50 mts / Cód: 266 / 0,600 kg
3,00 mts / Cód: 317 / 0,650 kg
3,50 mts / Cód: 473 / 0,700 kg
4,00 mts / Cód: 886 / 1,540 kg

NCM

820320

Dimensiones do produto

Diámetro exterior del tubo 1".

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES



AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA. - ME

✉ office@agmov.com | www.agmovgroup.com

☎ Fone: +55 11 - 4329-0956



FICHA TÉCNICA

BASTÕES MODELO PINZA HD

Dispositivos



Definição / Finalidad

El Bastón Balizador Pinza HD de Agmov está diseñado para operaciones en las que se requiere una gran precisión. Con su pinza especialmente desarrollada, es ideal para recoger piezas pequeñas, dirigir cargas o retirar cadenas y eslingas de elevación de cargas. Como parte de la gama HD, también es muy recomendable para actividades más robustas.

*Utilice también el accesorio «Pega vertical» (Código: 271), para modelos a partir de 1,5 metros, para mayor comodidad y ergonomía.

Materiales

- Fabricado com alumínio Alloy;
- Molas galvanizadas;
- Pinça de alta precisão em aço;
- Manopla emborrachada;
- Acabamento feito com pintura eletrostática, na cor amarelo segurança.

Modelos/Códigos/Peso

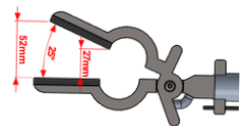
0,50 mts / Cód: 872 / 0,700 kg
0,75 mts / Cód: 873 / 0,800 kg
1,00 mts / Cód: 860 / 0,900 kg
1,25 mts / Cód: 874 / 1,000 kg
1,50 mts / Cód: 875 / 1,100 kg
1,75 mts / Cód: 876 / 1,200 kg
2,00 mts / Cód: 877 / 1,300 kg
2,50 mts / Cód: 878 / 1,400 kg
3,00 mts / Cód: 879 / 1,600 kg
3,50 mts / Cód: 880 / 1,800 kg
4,00 mts / Cód: 881 / 2,000 k

NCM

8203.20.90

Dimensiones del producto

Diâmetro externo del tubo 1".
Comprimento: conforme a necessidade.



CARACTERÍSTICAS ADICIONALES



AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA - ME

📍 Rua do Manifesto, 2092 - São Paulo - SP

✉️ contato@agmov.com.br | www.agmov.com.br

☎️ Fone: 11 - 4329-0956



FICHA TÉCNICA

BASTÕES - MODELO PINÇA HD CONFORT

Dispositivos



Definição/ Finalidade

O Bastão Balizador Pinça HD Confort, foi criado para atender as operações nas quais tem-se a necessidade de grande precisão.

Com uma pinça especialmente planejada, seu uso é indicado para pegar pequenas peças, assim como direcionar cargas ou retirar o dispositivo de içamento da carga, eliminando os riscos de acidentes em operações de movimentação de carga içada, além disso por fazer parte da linha HD, ele é extremamente recomendado para atividades mais robustas. Totalmente planejado em parceria com um time de ergonomistas e tem como ideia trazer ainda mais conforto para o operador na hora de usar seu Bastão. Com um ângulo especialmente pensado, a posição de pulso muda, facilitando o acionamento do gatilho.

Materiais

- Fabricado com alumínio Alloy;
- Molas galvanizadas;
- Pinça de alta precisão em aço;
- Manopla emborrachada;
- Acabamento feito com pintura eletrostática, na cor amarelo segurança.

Modelos/Códigos/Peso

0.50m / Cód: 1489 / 0,700 kg
0.75m / Cód: 1490 / 0,800 kg
1.00m / Cód: 1491 / 0,900 kg
1.25m / Cód: 1492 / 1,000 kg
1.50m / Cód: 1493 / 1,100 kg
1.75m / Cód: 1494 / 1,200 kg
2.00m / Cód: 1495 / 1,300 kg
2.50m / Cód: 1496 / 1,400 kg
3.00m / Cód: 1497 / 1,600 kg
3.50m / Cód: 1498 / 1,800 kg
4.00m / Cód: 1499 / 2,000 kg

NCM

8203.20.90

Dimensões do produto

Diâmetro externo do tubo 1".
Comprimento: conforme a necessidade.

CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS



AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA - ME

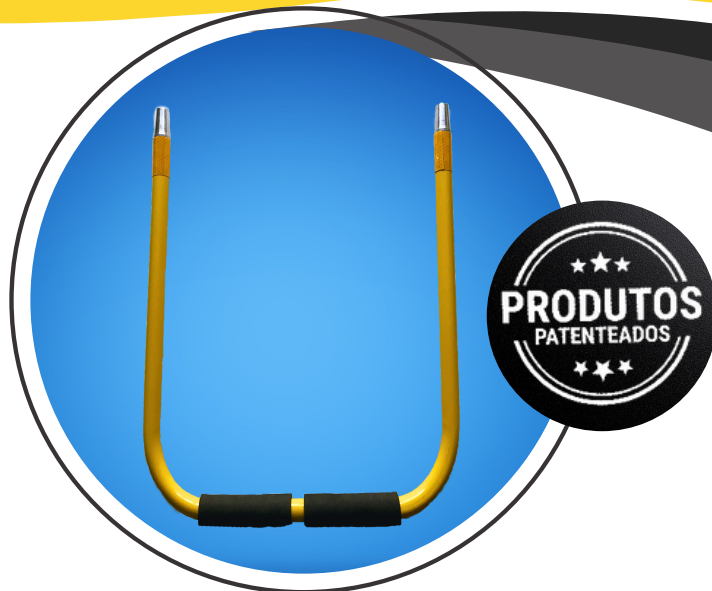
📍 Rua do Manifesto, 2092 - São Paulo - SP
✉️ contato@agmov.com.br | www.agmov.com.br
☎️ Fone: 11 - 4329-0956



FICHA TÉCNICA

BASTÕES - U MODELO STARDARD

Dispositivos



Definição/ Finalidade

O Bastão Balizador modelo U Standard da Agmov foi desenvolvido para direcionar carga com segurança. A conexão das ponteiros se dá através de rosqueamento. Esse modelo trabalha com duas extremidades onde podem ser instaladas diferentes tipos de ponteiros, facilitando assim a operação a ser realizada. Ainda, facilita a realização do ajuste fino da carga. *Acompanham duas ponteiros magnéticas de 37mm (Cód.121).

Materiais

- Fabricado com alumínio Alloy;
- Ímã permanente de neodímio;
- Gatilho de acionamento;
- Manopla emborrachada;
- Acabamento feito com pintura eletrostática, na cor amarelo segurança.

Modelos/Códigos/Peso

- Bastão U 500 x 350mm de abertura - ímã 37mm
Cód.: 155
- Bastão U 500 x 450mm de abertura - ímã 37mm
Cód.: 156
- Bastão U 350 x 250mm de abertura - ímã 37mm
Cód.: 693
- Bastão U 650 x 450mm de abertura - ímã 37mm
Cód.: 93

NCM

8205.59.00

Dimensões do produto

Diâmetro externo do tubo 1".
Comprimento: conforme a necessidade

CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS



AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA - ME

📍 Rua do Manifesto, 2092 - São Paulo - SP
✉️ contato@agmov.com.br | www.agmov.com.br
☎️ Fone: 11 - 4329-0956



FICHA TÉCNICA

BASTÓN - U MODELO ON/OFF ARTICULADO

Dispositivos



Definición / Finalidad

El bastón de balizamiento U On/Off de Agmov fue desarrollado para dirigir cargas de forma segura. Elimina posibles pellizcos y cortes en las extremidades. Este modelo cuenta con dos imanes permanentes de neodimio y dos gatillos, que facilitan la desconexión de la pértiga de la carga. También facilita el ajuste de la carga.

Materiales

- Taza de aluminio
- Copas em PP
- Imán de neodimio

Modelos/Códigos/Peso

750 x 380mm / 530mm - Modelo ON/OFF CG Smart / Cód: 1766

1000 x 380mm / 530mm - Modelo ON/OFF CG Smart / Cód: 1736

Hs Code

8205.59.00

Dimensiones del producto

Diámetro exterior del tubo: 1".
Longitud: según las necesidades del solicitante

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES



AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA. -ME

📍 Rua do Manifesto, 2092 - São Paulo - SP
✉ office@agmovgroup.com | www.agmovgroup.com/es
☎ Fone: 55 11 - 4329-0956



FICHA TÉCNICA

BASTÓN BALIZADOR GRANELERO

Dispositivos



Definición/ Finalidad

El **Bastón Balizador Granelero** tiene una puntera que es diseñada para ayudar los operadores a maniobrar las compuertas de los camiones que necesitan ser bajadas para que la carga sea recogida - sin exponerlos a la altura o a cualquier tipo de lesión en las manos, haciendo que la actividad sea suave y segura. Viene con el accesorio Pega Vertical - que proporciona un mejor manejo del bastón y más comodidad para el operador

Materiales

- Fabricado con aleación de aluminio
- Acabado con pintura electrostática, amarillo de color seguridad.
- Pega Vertical hecho en Acero. -Incluye el Pega Vertical.

Modelos/Códigos/Peso

Bastón Balizador Granelero 0,75m Cód: 1807
Bastón Balizador Granelero 1,00m Cód: 1808
Bastón Balizador Granelero 1,50m Cód: 1810
Bastón Balizador Granelero 2,00m Cód: 634

NCM

8205.59.00

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES



AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA - ME

📍 Rua do Manifesto, 2092 - São Paulo - SP
✉ office@agmovgroup.com | www.agmovgroup.com
☎ Fone: 11 - 4329-0956



FICHA TÉCNICA

BASTÓN - MODELO OFFSHORE

Dispositivos



Definição/ Finalidade

El **Bastón Balizador Offshore** fue creado para atender las particularidades del sector offshore. El modelo fabricado en Fibra de vidrio no conduce electricidad (testado en laboratorios) y es utilizado para tirar y empujar piezas izadas, evitando aplastamientos, cortes en las manos y otros miembros. Este modelo también puede ser fabricado en aleación de aluminio.

Materiais

- Fabricado en Fibra de vidrio o aluminio;
- Puntera en Polipropileno;
- Acabado con pintura electrostática, de color amarillo seguridad

NCM

392690

Dimensiones del producto

Diámetro exterior del tubo 1/4".
Longitud: según la necesidad del solicitante.

Modelos/Códigos/Peso

0,50 mts - Aleación de aluminio / Cód: 819
0,75 mts - Aleación de aluminio / Cód: 1612
1,00 mts - Aleación de aluminio / Cód: 820
1,20 mts - Aleación de aluminio / Cód: 802
1,50 mts - Aleación de aluminio / Cód: 910
1,80 mts - Aleación de aluminio / Cód: 801
2,00 mts - Aleación de aluminio / Cód: 1613
2,30 mts - Aleación de aluminio / Cód: 803
3,00 mts - Aleación de aluminio / Cód: 1614
3,50 mts - Aleación de aluminio / Cód: 1615
4,00 mts - Aleación de aluminio / Cód: 1616
1,20 mts - Fibra de Vidrio / Cód: 799
1,80 mts - Fibra de Vidrio / Cód: 794
2,30 mts - Fibra de Vidrio / Cód: 800

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES



AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA - ME

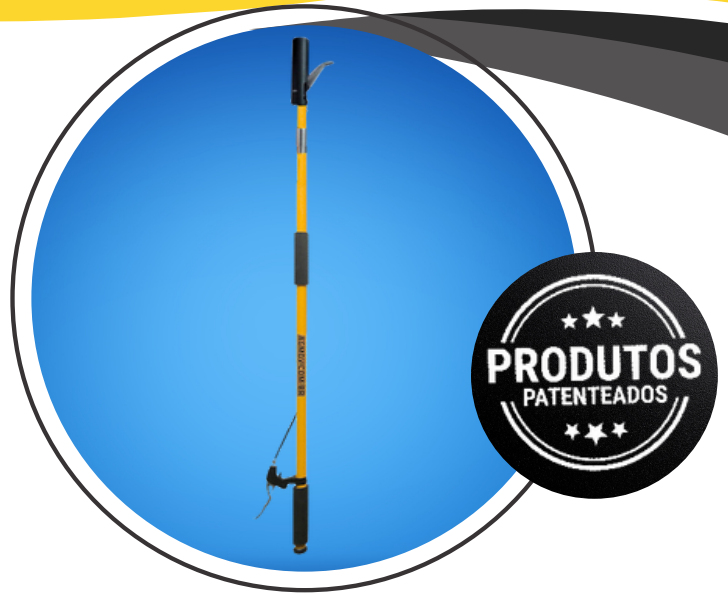
📍 Rua do Manifesto, 2092 - São Paulo - SP
✉ office@agmovgroup.com | www.agmov.com.br
☎ Fone: 11 - 4329-0956



FICHA TÉCNICA

BASTÓN MODELO FURA BAG HD

Dispositivos



Definición / Finalidad

Está herramienta fue desarrollada para sacar al operario de debajo de la bolsa, evitando que quede expuesto a la «línea de fuego». Usando el Fura Bag HD puede cortar a través del fondo de la bolsa sin exponerse a riesgos innecesarios.

*Utilice el accesorio Pega Vertical (cod: 271) para modelos de más de 1,5 metros para una mayor comodidad y ergonomía.

Materiales

- Protección de la faca en polipropileno;
- Agarre Engomado;
- Acabado con pintura electrostática, de color amarillo seguridad

Modelos/Códigos/Peso

Fura Bag	0,50mts /Cód.: 2419/	0,900 kg
Fura Bag	0,75mts /Cód.: 2420 /	0,900 kg
Fura Bag	1,00mts /Cód.: 2421 /	1000 kg
Fura Bag	1,25mts /Cód.: 2422 /	1,000 kg
Fura Bag	1,50mts /Cód.: 2423 /	1,200 kg
Fura Bag	1,75mts /Cód.: 2424 /	1,300 kg
Fura Bag	2,00mts /Cód.: 2425 /	1,400 kg
Fura Bag	2,50mts /Cód.: 2426 /	1,500 kg
Fura Bag	3,00mts /Cód.: 2427 /	1,700 kg
Fura Bag	3,50mts /Cód.: 2428 /	1,800 kg
Fura Bag	4,00mts /Cód.: 2429 /	2,000 kg

NCM

8205.90.00

Dimensiones del producto

Diámetro exterior del tubo: 1".
Longitud: según sea necesario.

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES



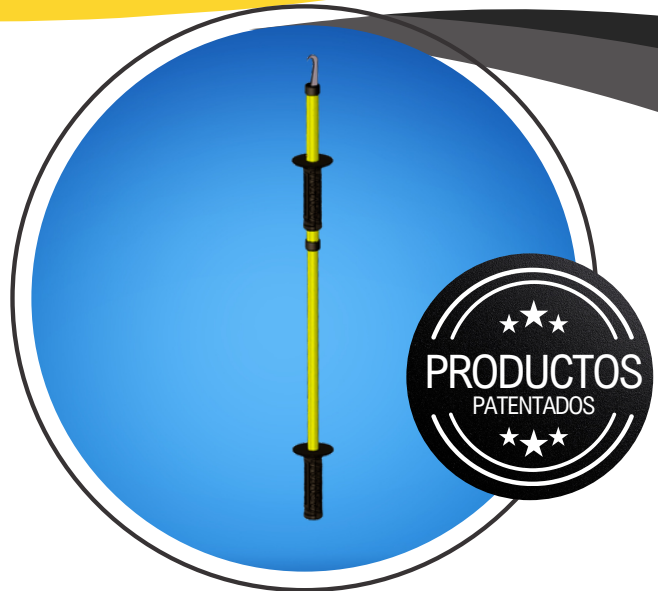
AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA - ME
📍 Rua do Manifesto, 2092 - São Paulo - SP
✉️ contato@agmov.com.br | www.agmov.com.br
☎️ Fone: 11 - 4329-0956



FICHA TÉCNICA

BASTONES ESPECIALES MODELO FURA BAG HD

Dispositivos



Definición/ Finalidad

El **Bastón Fura Bag** fue desarrollado para evitar que el operador se coloque debajo de la bolsa y quede expuesto a la "línea de fuego". Con el Bastón Fura Bag, es posible cortar el fondo de la bolsa sin exponerse a riesgos innecesarios. *Use también el accesorio "Mango Vertical" (cod:271), para los modelos a partir de 1,5 m, para tener aún más comodidad y ergonomía

Materiais

- Fabricado con aleación de aluminio;
- Protección de la cuchilla en nylon;
- Punta de aluminio; -
- Resortes galvanizados;
- Acabado con pintura electrostática, de color amarillo seguridad;
- Guante de goma;
- Cuchilla en acero inoxidable.

Modelos/Códigos/Peso

Fura Bag	0,50mts /Cód.: 2419/	0,900 kg
Fura Bag	0,75mts /Cód.: 2420 /	0,900 kg
Fura Bag	1,00mts /Cód.: 2421 /	1000 kg
Fura Bag	1,25mts /Cód.: 2422 /	1,000 kg
Fura Bag	1,50mts /Cód.: 2423 /	1,200 kg
Fura Bag	1,75mts /Cód.: 2424 /	1,300 kg
Fura Bag	2,00mts /Cód.: 2425 /	1,400 kg
Fura Bag	2,50mts /Cód.: 2426 /	1,500 kg
Fura Bag	3,00mts /Cód.: 2427 /	1,700 kg
Fura Bag	3,50mts /Cód.: 2428 /	1,800 kg
Fura Bag	4,00mts /Cód.: 2429 /	2,000 kg

NCM

8205.90.00

Dimensões do produto

Diámetro externo del tubo 1"
Longitud: según la necesidad del solicitante.

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES



AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA - ME
📍 Rua do Manifesto, 2092 - São Paulo - SP
✉️ contato@agmov.com.br | www.agmov.com.br
☎️ Fone: 11 - 4329-0956



FICHA TÉCNICA

BASTÓN HASTE ÚNICA MODELO SMART

Dispositivos



Definición / Finalidad

El producto fue desarrollado para realizar operaciones más robustas durante el guiado de la carga. Con un tubo de aleación de aluminio más resistente, es adecuado para operaciones como: guiado de cargas, ajuste de dispositivos de elevación. En este modelo, la conexión de las punteras se realiza mediante un acoplamiento rápido.

Añadir el accesorio "Pega Vertical" (cod: 271), para modelos a partir de 1,5 metros para tener aún más comodidad y ergonomía.

Materiales

- Fabricado en aleación de aluminio;
- Punta de aluminio;
- Guante de goma;
- Acabado con pintura electrostática, de color amarillo seguridad.

Modelos/Códigos/Peso

Haste Única Smart 0,50m /Cód.: 785 / 0,100 kg
Haste Única Smart 0,75m /Cód.: 809 / 0,211 kg
Haste Única Smart 1,00m /Cód.: 796 / 0,295 kg
Haste Única Smart 1,25m /Cód.: 1378 / 0,380 kg
Haste Única Smart 1,50m /Cód.: 797 / 0,463 kg
Haste Única Smart 1,75m /Cód.: 1379 / 0,600 kg
Haste Única Smart 2,00m /Cód.: 818 / 0,598 kg
Haste Única Smart 2,50m /Cód.: 1380 / 0,649 kg
Haste Única Smart 3,00m /Cód.: 798 / 0,963 kg
Haste Única Smart 3,50m /Cód.: 1381 / 1,123 kg
Haste Única Smart 4,00m /Cód.: 1247 / 1,400 kg

NCM

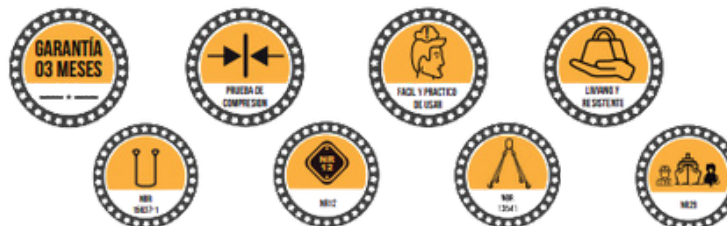
82559

Dimensiones del producto

Diámetro exterior del tubo 1 ".

Longitud: según la necesidad del solicitante.

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES



AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA - ME

📍 Rua do Manifesto, 2092 - São Paulo - SP

✉ office@agmovgroup.com | www.agmov.com.br

☎ Fone: 11 - 4329-0956



FICHA TÉCNICA

BASTÓN LAZO



Dispositivos

Definición / Finalidad

El **Bastón Balizador Lazo** fue desarrollado con el objetivo de facilitar el movimiento de cargas que poseen forma cilíndrica o un formato posible de lazar. Permite eliminar el riesgo de aplastamiento de miembros o cortes, dado que el operador quedará fuera del radio de acción de la carga

Materiales

- Aleación de aluminio;
- Cable de acero;
- Mosquetón;
- Acabado con pintura electroestática, de color amarillo seguridad.

Modelos/Códigos/Peso

0,50 mts (Ø ajustable de 55mm a 85mm) / Cód: 1619 / 0,45 kg
0,75 mts (Ø ajustable de 55mm a 85mm) / Cód: 1620 / 0,52 kg
1,00 mts (Ø ajustable de 55mm a 160mm) / Cód: 826 / 0,60 kg
1,25 mts (Ø ajustable de 55mm a 200mm) / Cód: 827 / 0,68 kg
1,50 mts (Ø ajustable de 55mm a 250mm) / Cód: 553 / 0,75 kg
1,75 mts (Ø ajustable de 55mm a 300mm) / Cód: 1621 / 0,80 kg
2,00 mts (Ø ajustable de 55mm a 350mm) / Cód: 1403 / 0,90 kg
2,50 mts (Ø ajustable de 55mm a 400mm) / Cód: 1622 / 1,02 kg
3,00 mts (Ø ajustable de 55mm a 470mm) / Cód: 1402 / 1,15 kg
3,50 mts (Ø ajustable de 55mm a 560mm) / Cód: 1623 / 1,28 kg
4,00 mts (Ø ajustable de 55mm a 660mm) / Cód: 817 / 1,42 kg

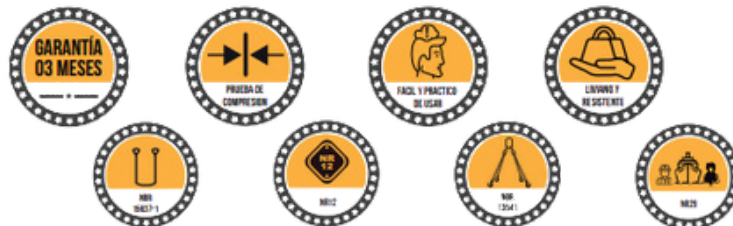
NCM

8205.90.00

Dimensiones del producto

Diámetro exterior del tubo 1".
Longitud: según la necesidad del solicitante.

CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS



AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA - ME

📍 Rua do Manifesto, 2092 - São Paulo - SP
✉ office@agmovgroup.com | www.agmov.com.br
☎ Fone: 11 - 4329-0956



FICHA TÉCNICA

BASTÓN GARRA TOMA TUBO

Dispositivos



Definición / Finalidad

Se utiliza para ayudar a colocar y transportar tubos y mangueras. Tiene una punta ajustable de 3" a 10". Tiene un mango vertical para mayor comodidad y postura al transportar cargas. El contacto de carga de la punta tiene protección de goma para mejorar el agarre y la protección.

*Utilice también el accesorio «Pega Vertical» (Código: 271), para modelos a partir de 1,5 metros, para mayor comodidad y ergonomía.

Materiales

- Cable de acero;
- Acabado con pintura electrostática, de color amarillo seguridad.

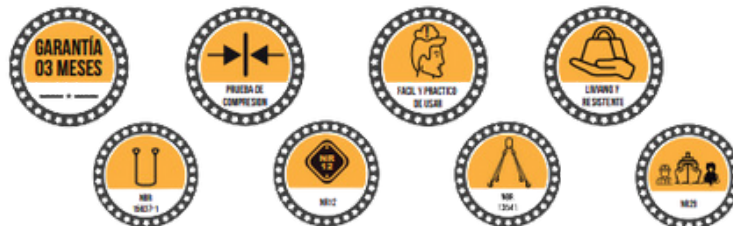
Modelos/Códigos/Peso

1,00M / Cód: 825 / 1,5 kg
1,50M / Cód: 1782 / 1,7 kg
2,00M / Cód: 2270 / xx kg
2,50M / Cód: 2271 / xx kg
3,00M / Cód: 2272 / xx kg

NCM

820.555.9

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES



AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA - ME

📍 Rua do Manifesto, 2092 - São Paulo - SP
✉ office@agmovgroup.com www.agmovgroup.com
☎ Fone: +55 11 - 4329-0956

AGMOV

FICHA TÉCNICA

BASTÓN PORTA SPRAY

Dispositivos



Definición / Finalidad

El **Bastón Balizador Porta Spray AGMOV®** fue desarrollado para ayudar a la aplicación de aerosol en lugares altos o que puedan ofrecer riesgos en la exposición de los empleados, eliminando así los riesgos operativos. Desarrollados para latas con diámetros de 52, 57 y 65 mm, se adaptan fácilmente y su funcionamiento se realiza con la presión del asa activada por un gatillo situado en la base del palo.

El **Bastón Balizador Porta Spray AGMOV®** está dotado de empuñadura para un correcto posicionamiento de la mano.

Materiales

Fabricado en aleación de aluminio con acabado pintado para ambiente adversos

Modelos/Códigos/Peso

1,5m / Código: 1681 / Peso: 1,00 kg

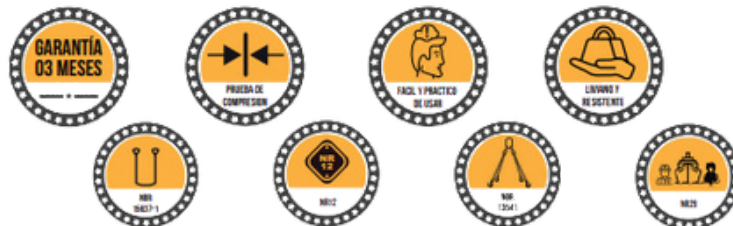
NCM

760.429




Dimensiones del producto

1,50 M

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES



AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA - ME

 Rua do Manifesto, 2092 - São Paulo - SP
 office@agmovgroup.com www.agmovgroup.com
 Fone: +55 11 - 4329-0956

