

Bastão Balizador ON/OFF

ON/OFF Guiding Stick

Bastón Balizador ON/OFF

PT

Desenvolvido para direcionar carga com segurança, eliminando riscos de prensamentos ou cortes durante a movimentação da carga. Esse modelo possui ímã permanente de neodímio e gatilho, que facilita no momento de desconectar o bastão da carga. Força de atração nominal do ímã é de 40 kgf e é indicado para trabalhar com cargas de superfícies medindo até 80 °C.

EN

Developed to safely direct loads, eliminating the risk of crushing or cutting during load handling. This model has a permanent neodymium magnet and trigger, which makes it easy to disconnect the stick from the load. The magnet's nominal attraction force is 40 kgf and is suitable for working with loads with surface temperatures up to 80 °C.

ES

Desarrollado para dirigir la carga con seguridad, eliminando riesgos de aplastamientos o cortes durante el movimiento de la carga. Este modelo cuenta con un imán permanente de neodimio y un gatillo, que facilita el momento de desconectar el bastón de la carga. La fuerza de atracción nominal del imán es de 40 kgf y está indicado para trabajar con cargas con superficies que midan hasta 80 °C.



Manoplas de punho emborrachada, anatômica e antiderrapante
 Gloves with rubberized, contoured, and non-slip cuffs
 Manoplas con puño de goma, anatómicas y antideslizantes

Gatilho para desconectar o ímã da carga
 Trigger to disconnect the magnet from the load
 Dispositivo para desconectar el imán de la carga

Ponteira com Copo Articulado
 Tip with Swivel Cup
 Punta con copa articulada

Ímã com força de atração nominal de 40 kgf
 Magnet with a nominal holding force of 40 kgf
 Imán con una fuerza de atracción nominal de 40 kgf



COMPOSIÇÃO | COMPOSITION | COMPOSICIÓN



- PT**
- Fabricado em alumínio alloy
 - Diâmetro do tubo 7/8"
 - Manopla de borracha em PVC
 - Pintura à base de PU na cor amarelo
 - Imã de neodímio

- EN**
- Made of aluminum alloy
 - Tube diameter 7/8"
 - PVC rubber handle grip
 - Yellow PU-based coating
 - Neodymium magnet

- ES**
- Fabricado en aleación de aluminio
 - Diámetro del tubo 7/8"
 - Empuñadura de goma de PVC
 - Pintura a base de PU color amarillo
 - Imán de neodimio



NCM 8205.59.00

Modelo Model	Código Code	Comprimento Length Longitud (mm)	Peso (kg)	Weight (lb)
0,50m	1.03.0394	500	0,38	0.84
0,75m	1.03.0913	750	0,49	1.08
1,00m	1.03.0562	1000	0,60	1.32
1,25m	1.03.0323	1250	0,82	1,81
1,50m	1.03.0565	1500	0,94	2.07
1,75m	1.03.1617	1750	1,05	2.31
2,00m	1.03.0563	2000	1,16	2.56
2,50m	1.03.1597	2500	1,38	3.04
3,00m	1.03.0768	3000	1,60	3.53
3,50m	1.03.1618	3500	1,82	4.01
4,00m	1.03.0830	4000	2,05	4.52
5,00m	1.03.0610	5000	2,65	5.84

Rua do Manifesto, 2092 - Ipiranga
CEP: 04209-002 - São Paulo - SP
+55 (11) 94315-0012
comercial@agmov.com.br
www.agmov.com.br

Manifesto Street, 2092 - Ipiranga
CEP: 04209-002 - São Paulo - SP
+55 (11) 94315-0012
sales@agmovgroup.com
www.agmovgroup.com

Calle Manifesto, 2092 - Ipiranga
CEP: 04209-002 - São Paulo - SP
+55 (11) 94315-0012
sales@agmovgroup.com
www.agmovgroup.com

AGMOV
Safety. Ergonomics. Performance.