

# 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

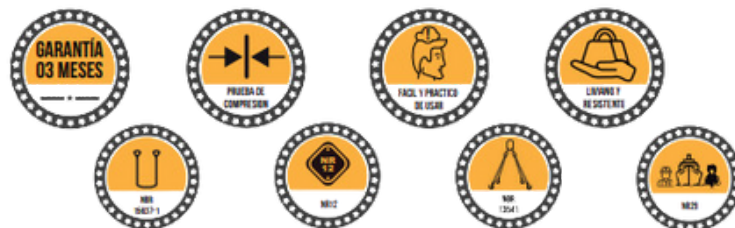
### NCM

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

