

# FICHA TÉCNICA

## BASTÓN MODELO FURA BAG

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 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

### HS CODE

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

