

Ponteira Magnética Articulada

Articulated Magnetic Head

Puntera Magnética Articulada

PT

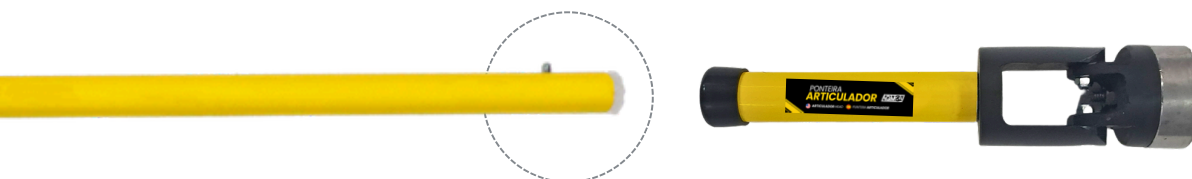
Desenvolvida para o ajuste fino e posicionamento de cargas içadas com superfícies em aço carbono, suportando temperaturas de operação de até 80°C. Seu grande diferencial está na versatilidade: o sistema de encaixe por pinos de pressão garante uma troca rápida e uma conexão extremamente firme, eliminando folgas durante a manobra. Totalmente compatível com as linhas de Bastões Balizadores Smart AGMOV.

EN

Designed for the fine adjustment and positioning of hoisted loads with carbon steel surfaces, withstanding operating temperatures of up to 80°C. Its key advantage lies in its versatility: the snap-fit pin system ensures quick replacement and an extremely secure connection, eliminating play during handling. Fully compatible with the Smart Guide Sticks AGMOV.

ES

Diseñada para el ajuste preciso y el posicionamiento de cargas izadas con superficies de acero al carbono, soportando temperaturas de funcionamiento de hasta 80 °C. Su gran ventaja reside en su versatilidad: el sistema de acoplamiento mediante pasadores de presión garantiza un cambio rápido y una conexión extremadamente firme, eliminando holguras durante la maniobra. Totalmente compatible con las líneas de bastones balizadores Smart AGMOV.



Encaixe de Ponteiras

Tip Fitting

Colocación de las punteras

COMPOSIÇÃO | COMPOSITION | COMPOSICIÓN



- PT**
- Fabricado em alumínio alloy
 - Pintura à base de PU na cor amarelo
 - Imã de neodímio
- EN**
- Made of aluminum alloy
 - Yellow PU-based coating
 - Neodymium magnet
- ES**
- Fabricado en aleación de aluminio
 - Pintura a base de PU color amarillo
 - Imán de neodimio



NCM 8505.11.00

Modelo Model	Diâmetro Diameter Diámetro	Código Code	Peso (kg)	Weight (lb)
Ponteira Magnética Articulada	37 mm	1.35.0887	0,191	0.42
Articulated Magnetic Head				
Puntera Magnética Articulada	50 mm	1.35.0888	0,352	0.77