

FICHA TÉCNICA

LEVANTADOR MAGNÉTICO

Dispositivos



Definicion/ Finalidad

El Levantador magnético manual AGMOV se ha desarrollado para ayudar a elevar cargas metálicas de hasta 23 kg*. Puede utilizarse para mover manualmente cargas metálicas de forma cómoda y segura. Su estructura permite que las manos de los usuarios estén debidamente protegidas, eliminando el riesgo de prensado, aplastamiento y corte al mover piezas metálicas como placas, tubos y otros componentes. Fabricado con un imán de alta capacidad de atracción, la base del equipo puede girar 360° y el asa de elevación puede ajustarse a 90°, permitiendo versatilidad en su uso.

Materiaiales

- Acero Carbono SAE 1020;
- Polipropileno; -
- Aluminio.

Modelos/Códigos/Peso

Levantador Magnético / Cód: 1362 / 1,50 Kg

HS CODE

8505.11.00

Dimensiones del producto

260mm x 130mm x 50mm

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES



AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA - ME

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

AGMOV