

SSET10 | CILINDRO HIDRÁULICO EXTRA PLANO TELESCÓPICO 10+5 TONELADAS 12+13 MM CARRERA



Referencia: SSET10
EAN-13: 8436569316719
Marca: MEGA

- Tonelaje: 10+5 toneladas
- Carrera: 12+13 mm
- Presión máxima de trabajo: 700 bar
- Tipo: Simple efecto extraplano telescópico
- Retorno: Retorno por muelle



Cilindro hidráulico extra plano telescópico de simple efecto con retorno por muelle, indicado para conseguir mayor recorrido en espacios reducidos.

Descripción general

CILINDRO HIDRÁULICO EXTRA PLANO TELESCÓPICO 10+5 TONELADAS 12+13 MM CARRERA

Cilindro hidráulico extra plano telescópico de simple efecto con retorno por muelle, indicado para conseguir mayor recorrido en espacios reducidos.

Fabricación robusta para uso profesional. Presión máxima de trabajo 700 bar. Producto indicado para operaciones industriales de elevación, empuje o posicionamiento según modelo.

Todos los productos cuentan con 3 años de garantía.

Características

Tonelaje	10+5
Carrera	12+13
Presión máxima	700
Tipo	Simple efecto
Retorno	Retorno por muelle
Garantía	3 años

Acabados

Color	Rojo
Material	Acero

Certificaciones

Garantía	3
----------	---

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf

[Manual Instrucciones CILINDROS HIDRAULICOS MEGA](#)
