TRUPER Ficha Técnica



CÓDIGO: 16856 CLAVE: BOMEX-28

# Bomba extractora de ácidos con manivela, Truper

- Cuerpo y tubo de PPS resistente a solventes y químicos corrosivos, aún a temperaturas elevadas
- Ideal para uso automotriz, agrícola e industrial con ácidos, soluciones alcalinas, alcohol, diesel, gasolina, agua, aceite, acetona y xileno
- Resistente al ácido nitrico con concetraciones por debajo del 10%, al ácido clorhídrico y ácido muriatico por debajo del 35%
- El uso con gasolina genera estática, conecte el tambo a tierra física con varilla de cobre antes de usar. Para ácidos consulte empaque
- Tubo ajustable a diferentes tamaños de tambo hasta 200 litros
- El tubo viene en 3 partes, integrado al mismo empaque
- No usar con thinner







Resistente a ácidos

## Certificaciones y garantías



### **Especificaciones**

Flujo	0.25 L/bombeo
Largo de tubo	40" (1 m)
Diámetro de tubo	1 1/4" (32 mm)
Peso	2.2 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1
Master	6
Pallet	48

# País de origen

#### Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

## **Imagenes complementarias**





