

TRUPER



CÓDIGO: 102976 CLAVE: BOS-1-1/2LM-2

## Bomba sumergible, tipo bala, 1-1/2HP, a/limpia, 220V, Truper

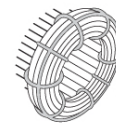
- Diseñada para trabajar con agua limpia como pueden ser bombeos de pozos y manantiales o en sistemas de riego
- Uso industrial y agrícola
- Altura máxima: **60 m**
- Flujo máximo **180 L/min**
- Profundidad de inmersión máxima: **80 m**
- Cuerpo de acero inoxidable, que la hace más resistente a la corrosión
- Rejilla filtradora de partículas de hasta 2.5 mm
- Protector térmico que evita daño en el motor cuando este llegue a bloquearse
- Unidad de control eléctrico empotrable con botón de encendido y apagado
- Ideal para equipos hidroneumáticos



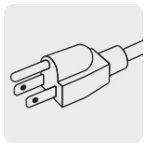
Para agua  
limpia



Balero  
metálico que  
alarga la vida  
útil



Motor con  
bobinas de **COBRE**  
**2X** mayor durabilidad  
que las de aluminio



Clavija incluida  
(control de  
encendido)

### Certificaciones y garantías



### Especificaciones

<b>Potencia</b>	1 1/2 HP
<b>Altura máxima</b>	60 m
<b>Flujo máximo</b>	180 L/min
<b>Profundidad de inmersión máxima</b>	80 m
<b>Díámetro de salida</b>	1 1/2" NPT
<b>Díámetro de partículas</b>	2.5 mm
<b>Etapas</b>	6
<b>Velocidad</b>	3,450 rpm

## Especificaciones

<b>Motor</b>	Monofásico
<b>Ciclo de trabajo</b>	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario 6 horas
<b>Tensión / Frecuencia</b>	220 V / 60 Hz
<b>Consumo</b>	8 A
<b>Dimensiones (Alto x Diámetro)</b>	82 x 9 cm
<b>Peso</b>	14 kg
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Inner</b>	1

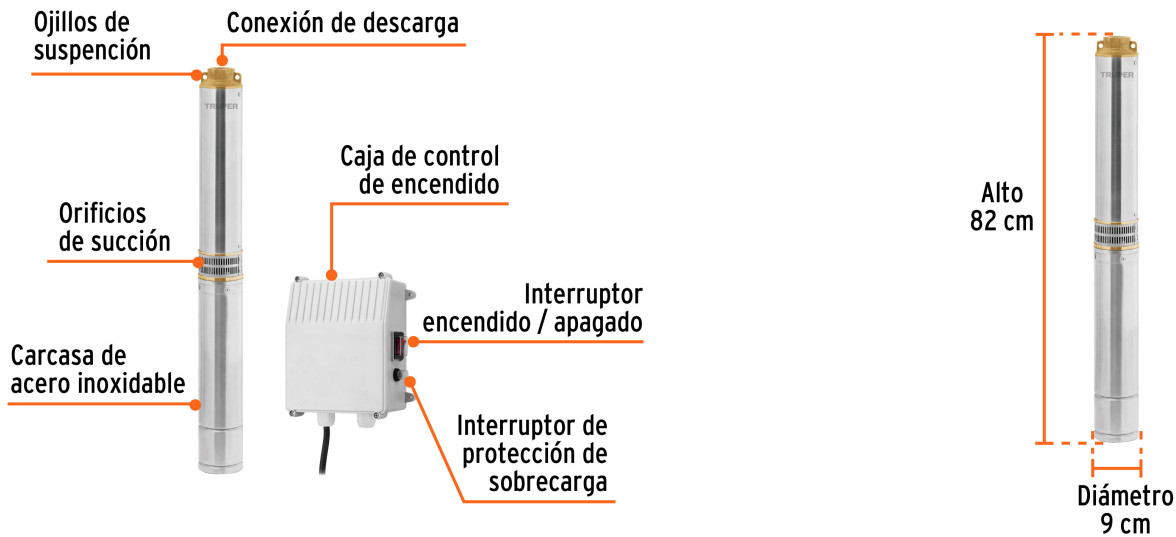
## País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper

## Incluye

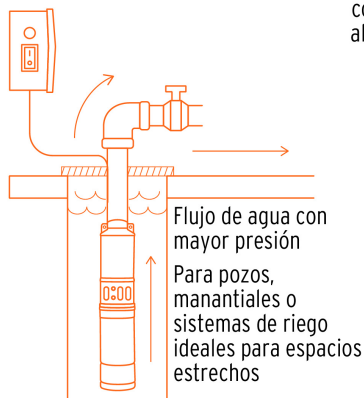
Caja de control de encendido con protector de sobrecorriente

## Imágenes complementarias



Imágenes complementarias

Funcionamiento



Curva de rendimiento

Para una mejor selección de acuerdo a sus necesidades compare el rendimiento entre altura y flujo que brinda cada uno de los modelos

