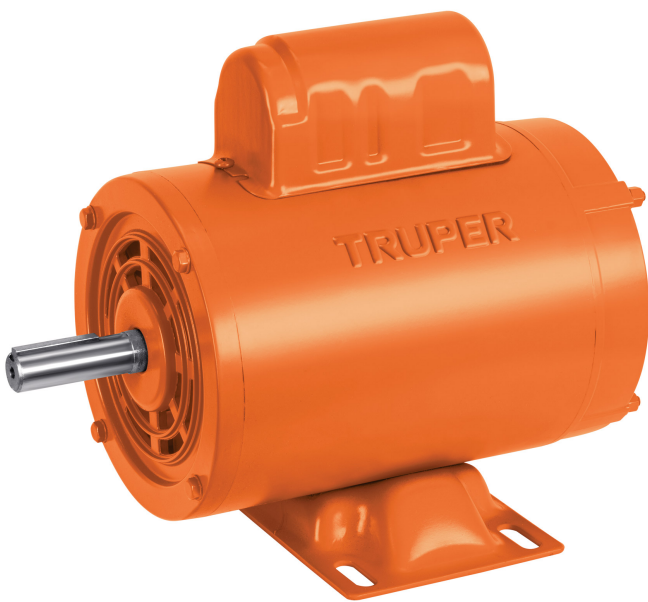


**TRUPER**

CÓDIGO: 102309 CLAVE: MOE-1/2A

## Motor eléctrico monofásico de 1/2 HP, alta velocidad, Truper

- Para ventiladores, compresores, molinos, bandas transportadoras y otras de uso general
- Armazón NEMA-56
- Protección IP 21 contra goteo
- Rotor de jaula de ardilla
- Doble rodamiento Balero metálico
- Protector térmico que evita sobrecalentamiento del motor
- Carcasa de acero y motor de alta velocidad
- Base rígida para montaje
- Servicio continuo y reversible
- Capacitor de arranque con interruptor centrífugo



### Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-014-ENER



### Especificaciones

<b>Potencia</b>	1 /2 HP
<b>Polos</b>	2
<b>Aislamiento</b>	Clase F
<b>Factor de servicio</b>	1.15
<b>Diámetro de flecha</b>	5/8"
<b>Velocidad</b>	3450 rpm

## Especificaciones

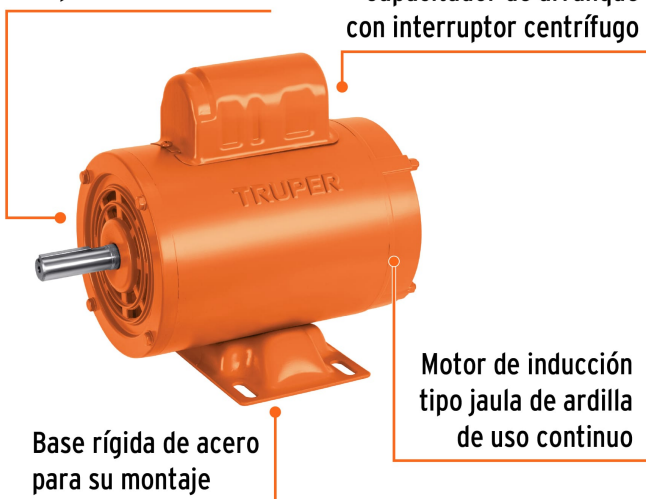
<b>Frecuencia</b>	60 Hz
<b>Voltaje</b>	115 V / 230 V
<b>Consumo</b>	7.4 A / 3.7 A
<b>Cuña del motor (Base x Largo)</b>	3/16" x 1 3/8"
<b>Dimensiones (Alto x Fondo x Base)</b>	21 x 16 x 26 cm
<b>Peso</b>	7 kg
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Inner</b>	1
<b>Pallet</b>	72

## País de origen

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

## Imágenes complementarias

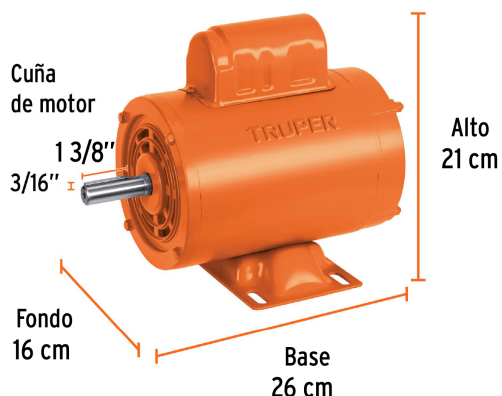
**Motor abierto**  
a prueba de goteo IP21  
con protector térmico



Capacitador de arranque  
con interruptor centrífugo

Motor de inducción  
tipo jaula de ardilla  
de uso continuo

Base rígida de acero  
para su montaje



Cuña  
de motor

3/16"

1 3/8"

Alto  
21 cm

Fondo  
16 cm

Base  
26 cm

## Imágenes complementarias

## EMPAQUE INDIVIDUAL



Peso: 7.3 kg (16 lb)