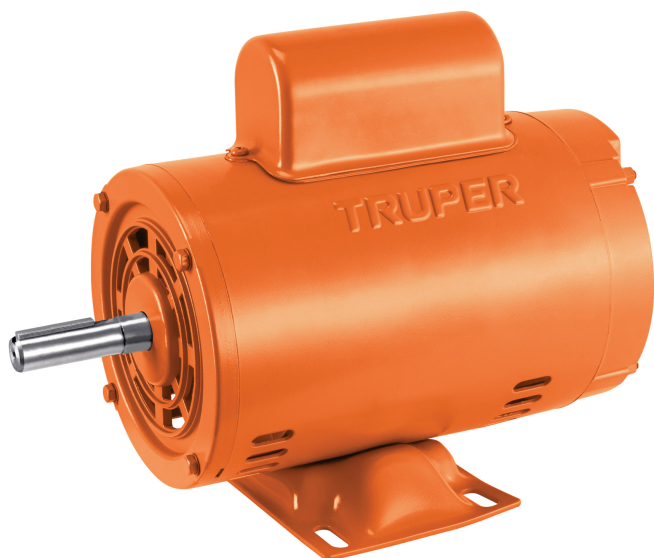


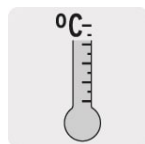
TRUPER



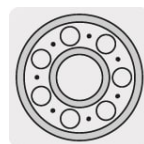
CÓDIGO: 102303 CLAVE: MOE-1/2B

Motor eléctrico monofásico de 1/2 HP, baja velocidad, Truper

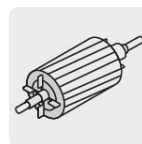
- Para ventiladores, compresores, molinos, bandas transportadoras y otras de uso general
- Servicio continuo y reversible
- Base rígida para montaje
- Carcasa de acero y motor de baja velocidad
- Protector térmico que evita sobrecalentamiento del motor
- Doble rodamiento Balero metálico
- Rotor de jaula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



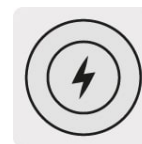
Protector térmico



Doble rodamiento



Rotor de jaula de ardilla



Protección IP 21 contra goteo

Certificaciones y garantías

- Cumple la norma NOM-014-ENER



Especificaciones

Potencia	1 /2 HP
Polos	4
Aislamiento	Clase F
Factor de servicio	1.15
Diámetro de flecha	5/8"
Velocidad	1725 rpm
Frecuencia	60 Hz
Voltaje	115 V / 230 V
Consumo	8.8 A / 4.4 A

Especificaciones

Cuña del motor (Base x Largo)	3/16" x 1 3/8"
Dimensiones (Alto x Fondo x Base)	214 x 290 x 160 mm
Peso	9 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1
Pallet	60

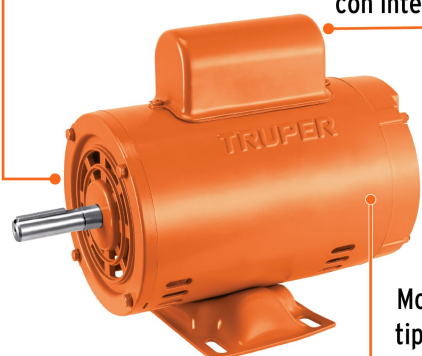
País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper

Imágenes complementarias

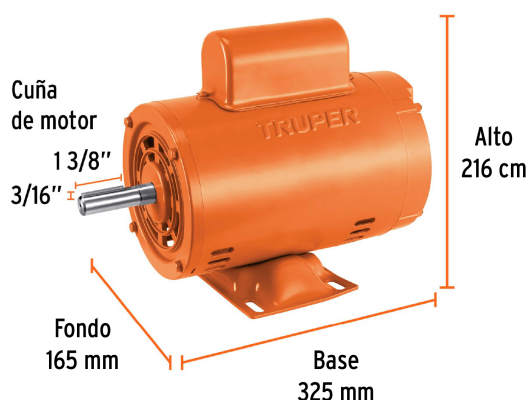
Motor abierto a prueba de goteo IP21 con protector térmico

Capacitador de arranque con interruptor centrífugo



Motor de inducción tipo jaula de ardilla de uso continuo

Base rígida de acero para su montaje



Imágenes complementarias

