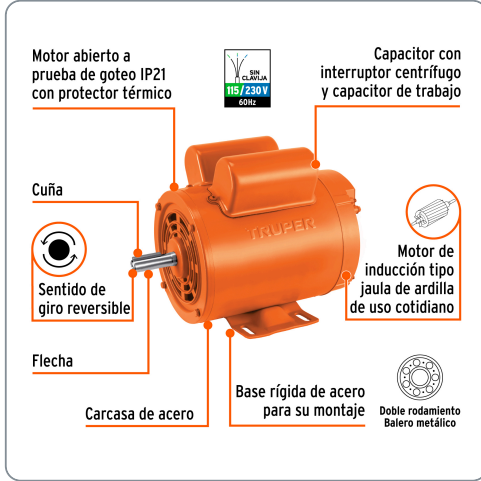
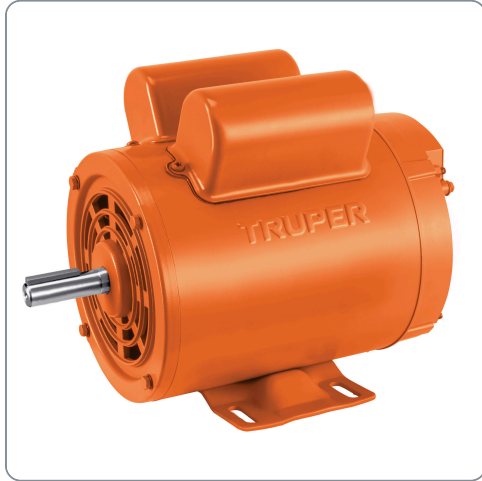


TRUPER CÓDIGO: 102305 CLAVE: MOE-1B

Motor eléctrico monofásico de 1 HP, baja velocidad, TRUPER

- Para ventiladores industriales, compresores, molinos y bandas transportadoras
- Motor de inducción tipo jaula de ardilla de uso continuo
- **Alto torque** y doble voltaje de alimentación (115 / 230 V)



Datos de empaque	
Empaque individual: Caja	
Empaque logístico	Cantidad
Inner	1
Pallet	60

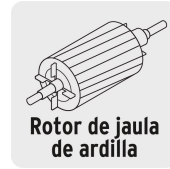
Certificaciones y garantías

Cumple la norma NOM-014-ENER

NOM-ANCE

1 AÑO DE GARANTÍA

Producto fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper



1 HP
Potencia

1,725 rpm
Velocidad

NEMA-56
Armazón



Especificaciones técnicas	
Potencia	1 HP
Velocidad	1,725 rpm
Armazón	NEMA-56
Tensión / Frecuencia	115 -230 V / 60 Hz
Consumo	11.2 A / 5.6 A
Ciclo de trabajo	Servicio continuo
Grado de protección	IP21
Polos	4
Temperatura ambiente máxima	40 °C
Diámetro de la flecha	5/8"
Cuña de motor (Largo x Alto)	1-3/8" x 3/16"
Factor de servicio	1.15
Clase de aislamiento	Clase F
Tipo de capacitor	De arranque y de trabajo
Tipo de motor	Monofásico
Dimensiones (Alto x Fondo x Base)	22 x 16 x 28 cm
Peso	11 kg

