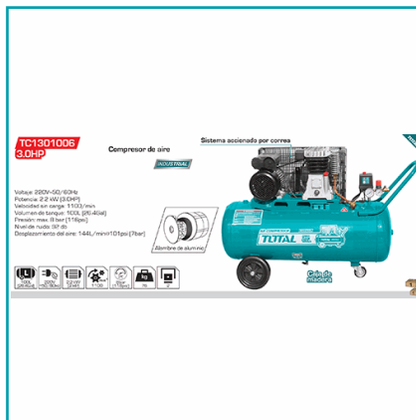




CÓDIGO:
UTC1301006

FICHA TÉCNICA

Compresor Sistema De Correa, 100L(26.4Gal) 2.2Kw (3Hp) 110-120V~50/60Hz.
Promesa 30,000 Horas De Vida Bomba Lubricada Con Aceite(1 Año)



¿Dónde usarlo?: Automotriz, Doméstica/Taller, Fabricación General

Capacidad: Desplazamiento del aire: 144L/min@101psi (7bar)

Características 2: Bobina de alambre de aluminio

Certificaciones: CE

Código de producto: UTC1301006

Embalaje de proveedor: MASTER PACK UNID/CAJA PEQ. UNID

Fase: Monofásico

Garantía: 1 año

Material: Metal/Plástico

Para Uso: Diseñado para generar aire comprimido para herramientas que funcionan con aire comprimido

Potencia: 2.2 kW (3.0HP)

Presión: Max. 8 bar (116psi)

Recomendaciones: No dejar sin aceite el motor ya que sino puede fundir el motor y será perdida total, no se aceptan devoluciones por dejar el motor sin aceite

Advertencia: Al usar el compresor, siempre se deben seguir las precauciones básicas de seguridad para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica y lesiones personales. Lea todas estas instrucciones antes de intentar operar este producto

Características: Bomba lubricada con aceite

Características 3: Sistema accionado por correa

Código: UTC1301006

Color: Turquesa

Encendido: Switch de encendido

Frecuencia: 50/60Hz

HP: 3.0 HP

Nivel de ruido: 92 db

Peso (Kg): 98kg

Presentación: Caja a Color

Procedencia: Importado

Resiste: Variaciones de voltaje



Se vende por: Unidad

Tipo 2: Tanque tipo salchicha

Usos: Multiproposito

Voltaje: 110V~50/60Hz

Tipo: Compresores de Aire

Tipo 3: Tipo de aceite a usar es 10W30 de cualquier marca

Velocidad: Sin carga 1100/min

Volumen de tanque: 100L (26.4Gal)



TC1301006
3.0HP

Compresor de aire

Sistema accionado por correa

INDUSTRIAL

Voltaje: 220V-50/60Hz
Potencia: 2.2 kW (3.0HP)
Velocidad sin carga: 1100/min
Volumen de tanque: 100L (26.4Gal)
Presión max: 8 bar (116psi)
Nivel de ruido: 92 db
Desplazamiento del aire: 144L/min@103psi (7bar)

Alambre de aluminio

Cable de madera

