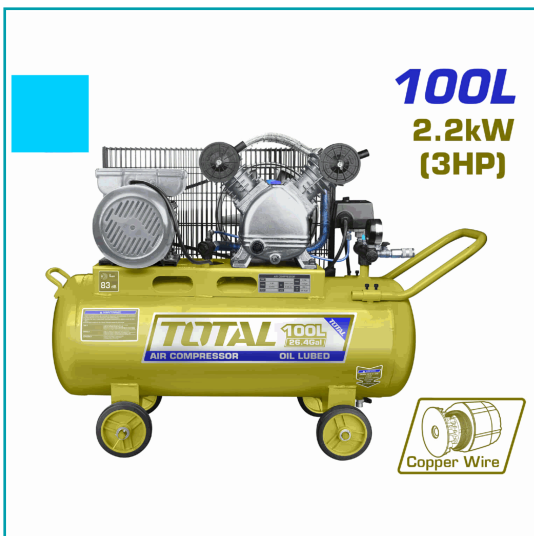
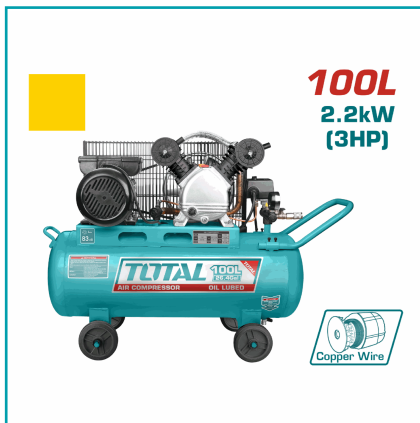


FICHA TÉCNICA

Compresor Sistema De Correa, 100L(26.4Gal) 2.2Kw (3Hp)
110-120V~50/60Hz. Bomba Lubricada Con Aceite. Velocidad Sin Carga:
950Rpm Motor De Inducción De Alambre De Cobre. 30 Horas De Vida.



CÓDIGO:
UTC2301006



***Nombre:** Compresor de aire de correa

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

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

Cantidades por caja: Cajas de 1

Características: Bomba lubricada con aceite. Motor de inducción de alambre de cobre. Sistema de transmisión por correa.

Código de Barras: 6976057334105

Código de producto: UTC2301006

Color: Turquesa

Encendido: Switch de encendido

Garantía: 1 año

HP: 3.0 HP

Marca: TOTAL TOOLS

Material: Metal/Plástico

Nivel de ruido: 92 db

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

Peso (Kg): 74.50

Potencia: 2.2 kW (3.0HP)

Presentación: Caja a Color

Presión: Max. 8 bar (116psi)

Procedencia: Importado

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

Resiste: Variaciones de voltaje

Se vende por: Unidad

Tipo: Compresores de Aire

Tipo 2: Tanque tipo salchicha

Usos: Multiproposito

Voltaje: 110V~50/60Hz

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

Velocidad: Sin carga 950rpm

Volumen de tanque: 100L (26.4Gal)

INFORMACIÓN ADICIONAL

Compresor Sistema De Correa.

-Voltaje: 110-120V~60Hz

-Potencia De Entrada: 2.2Kw (3Hp)

-Tanque: 100L (26.4Gal)

-Ruido: 92Db

-Velocidad Sin Carga: 950Rpm

-Presión De Operación: Máx. 8Bar

-Motor De Inducción De Alambre De Cobre.

-Sistema De Transmisión Por Correa.

-Bomba Lubricada Con Aceite.

-Empacado En Estuche De Madera.

