

FICHA TÉCNICA

Compresor Sistema De Correa, 100L(26.4Gal) 2X1200W (3.2Hp)
110-120V~50/60Hz. Promesa 30,000 Horas De Vida. Sistema Sin Aceite.
Ruido: 75Db. Motor Alambre De Cobre.



CÓDIGO:
UTCS2241008

***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: Motor de alambre de cobre. Sistema sin aceite. Presión de operación: máx. 8bar

Certificaciones: CE

Código de Barras: 6976057330190

Código de producto: UTCS2241008

Color: Turquesa

Encendido: Switch de encendido

Fase: Monofásico

Garantía: 1 año

HP: 3.2 HP

Marca: TOTAL TOOLS

Material: Metal/Plástico

Nivel de ruido: 75 db

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

Peso (Kg): 52.8

Potencia: 2 × 1200W (3.2HP)

Presentación: Caja de Madera

Presión: Max. 8 bar

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-120V~60Hz

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

Velocidad: sin carga: 3400rpm

Volumen de tanque: 100L (26.4Gal)

INFORMACIÓN ADICIONAL

Voltaje: 110V-120V~60Hz
 Potencia De Entrada: 2 × 1200W (3.2Hp)
 Tanque: 100L (26.4Gal)
 Compresor De Aire De Correa.
 Sistema Sin Aceite.
 Ruido: 75Db
 Motor De Alambre De Cobre.
 Velocidad Sin Carga: 3400Rpm
 Presión De Operación: Máx. 8Bar
 Empacado En Caja De Contrachapado.

