



CABEZAL BK113 PRO300-5.5TF CEVIK PRO CABU0000AF

Referencia: CABU0000AF
EAN-13: 8017750258744
Marca: CEVIK

- Alta durabilidad gracias a la construcción en hierro fundido, que soporta mejor las condiciones de trabajo intensas y prolonga el periodo de vida del compresor.
- Eficiencia operativa mejorada, debido al bajo número de revoluciones que permite un funcionamiento más suave y menos desgaste general.
- Reducción de costes a largo plazo debido a los intervalos prolongados entre mantenimientos, permitiendo un ahorro significativo en servicios y repuestos.
- Operación continua y confiable, ideal para aplicaciones industriales que requieren un rendimiento constante y sin interrupciones.

Descripción general

a cabeza compresora de doble pistón se caracteriza por su robusta construcción, destacando su bloque cilíndrico fabricado en hierro fundido que garantiza una durabilidad excepcional.

- Sistema de culata con grandes aletas para una excelente disipación del calor.
- Cigüeñal en hierro fundido esferoidal cuidadosamente balanceado para una mejor estabilidad.
- Válvulas de acero inoxidable con grandes pasillos de aire.
- Transportador de ventilación;
- Polea que produce gran caudal de aire
- Deflector montando en cabezal para un flujo de aire concentrado y mejor refrigeración
- Filtro de aspiración de alto rendimiento equipado con un laberinto para reducir el nivel sonoro.

Recomendaciones de mantenimiento:

Cambia el aceite y los filtros a intervalos recomendados por el fabricante para asegurar la máxima eficiencia y minimizar el desgaste.

Inspecciona y reemplaza las juntas y sellos periódicamente para prevenir fugas de aceite y mantener la presión adecuada dentro del sistema.

Limpia el bloque cilíndrico y los pistones regularmente para evitar acumulaciones que puedan afectar el rendimiento del compresor.

Características

Tipo de producto	Cabeza compresora
Presión máxima (en bar)	10
Caudal de aire restituído (en l/min)	550
Potencia	5.5
Nº de Cilindros	2
Nº de Etapas	2
Tipo de transmisión	Correas
Lubricación	Aceite

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	17,00
Producto empaquetado: largo (cm)	31,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	31,00
Producto empaquetado: alto (cm)	38,00
Presentación	Caja

Clasificación

UNSPSC	· Componentes y Equipos para Distribución y Sistemas de Acondicionamiento / Bombas y compresores industriales / Partes o accesorios de compresores / Partes para compresores de aire (40151802)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / COMPRESORES (08040105)