



Compresor de tornillo 25 HP 82 pcm 145 PSI  
440V sin tanque



MODELO

CT820ME2500H

CARACTERISTICA ESPECIAL

Uso continuo

MARCA

EVANS

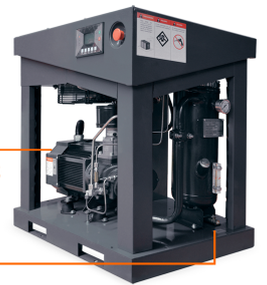
CATEGORIA

Compresores Industriales

COMPRESOR DE TORNILLO  
CON ACOPLAMIENTO DIRECTO



PURGA DE ACEITE



#### UNIDAD DE COMPRESIÓN

Tipo de compresor	Tornillo
Caudal de aire	82 pcm a 145 PSI
Presión de trabajo máxima	145 PSI
Pérdida máxima de presión	3 PSI
Ciclo de compresión	Continuo

#### MOTOR

Potencia del motor	25.00 HP
Velocidad del motor	3600 RPM
Tipo de motor	Eléctrico
Fases	Trifásico
Voltaje	440 V
Frecuencia	60 Hz

#### USOS

Ideal para el uso con herramienta neumática en la industria de procesos, manufacturera, automotriz (incluida manufactura, talleres de pintura y laminado y agencias), maderera, inyección de plásticos.

#### BENEFICIOS

Ahorro de energía eléctrica, menor nivel de mantenimiento, mayor eficiencia que el acoplamiento por bandas, bajos niveles de ruido y vibración. El artículo solo incluye el compresor y se suministra con la primera carga de aceite de fábrica.





# Compresor de tornillo 25 HP 82 pcm 145 PSI 440V sin tanque

**COMPATIBLE CON**  
TANQUE PULMÓN VERTICAL  
(35210015) NO INCLUIDO



## CARACTERÍSTICAS

Acoplamiento	Directo
Sistema de enfriamiento	Por aire
Nivel de ruido	65 dB (A)
Presentación	Estacionario
Tiempo de vida	50000 h

## MANTENIMIENTO

Servicio de mantenimiento	500 h
Cambio filtro de aire	500 h (RCT-FA25)
Cambio de filtro de aceite	500 h(RCT-FO25)
Cambio filtro separador	1000 h(RCT-FS25)
Tipo de aceite unidad rotativa	Sintético
Modelo de aceite unidad rotativa	ACS-ISO46-C
Capacidad de aceite	16 L
Primer cambio de aceite	500 h
Cambios de aceite posteriores	1000 h

## MODELO

CT820ME2500H

## CARACTERISTICA ESPECIAL

Uso continuo

## MARCA

EVANS

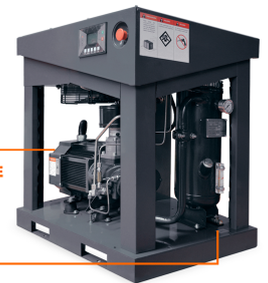
## CATEGORIA

Compresores Industriales

## COMPRESOR DE TORNILLO CON ACOPLAMIENTO DIRECTO



## PURGA DE ACEITE



## USOS

Ideal para el uso con herramienta neumática en la industria de procesos, manufacturera, automotriz (incluida manufactura, talleres de pintura y laminado y agencias), maderera, inyección de plásticos.

## BENEFICIOS

Ahorro de energía eléctrica, menor nivel de mantenimiento, mayor eficiencia que el acoplamiento por bandas, bajos niveles de ruido y vibración. El artículo solo incluye el compresor y se suministra con la primera carga de aceite de fábrica.





## Compresor de tornillo 25 HP 82 pcm 145 PSI 440V sin tanque

### COMPATIBLE CON

Accesorios	Secador, filtros, reguladores y tanque pulmón
Tipo de secador	Secador por refrigeración alta temperatura
Modelo de secador	SRTA085PCMAT
Modelo pre-filtro grado 9	FAES085PCM-9
Modelo post-filtro grado 7	FAES085PCM-7
Modelo filtro coalescente grado 5	FAES085PCM-5
Modelo filtro coalescente grado 3	FAES085PCM-3
Modelo filtro coalescente grado 1	FAES085PCM-1
Tanque Pulmon	35210015 1000 L Vertical

### INFORMACION ADICIONAL

Dimensiones de empaque	110.00 X 82.00 X 116.00 cm
Peso	400.00 kg
Garantía del ensamble	1 Año

### MODELO

CT820ME2500H

### CARACTERISTICA ESPECIAL

Uso continuo

### MARCA

EVANS

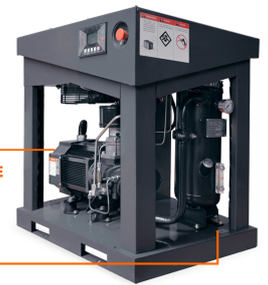
### CATEGORIA

Compresores Industriales

### COMPRESOR DE TORNILLO CON ACOPLAMIENTO DIRECTO



### PURGA DE ACEITE



### USOS

Ideal para el uso con herramienta neumática en la industria de procesos, manufacturera, automotriz (incluida manufactura, talleres de pintura y laminado y agencias), maderera, inyección de plásticos.

### BENEFICIOS

Ahorro de energía eléctrica, menor nivel de mantenimiento, mayor eficiencia que el acoplamiento por bandas, bajos niveles de ruido y vibración. El artículo solo incluye el compresor y se suministra con la primera carga de aceite de fábrica.

