

CORTE

CP3330
CP3340

LO MEJOR
EN SU
CLASE
PRODUCTIVIDAD

UNIQUE
FEATURES
Premium Tool

NEW



LO MEJOR EN SU CLASE PRODUCTIVIDAD



- Seguridad óptima del operador
- Ofrezca la mejor potencia de su clase. Arranque de material sobre la competencia 2 veces más rápido
- Incluye dispositivo de desconexión por exceso de velocidad

APLICACIONES DE AMOLADO Y CORTE

- Metalurgia, Fabricación, Fundiciones y plantas de fundición, Construcción naval, Petróleo y Gas
- Contorno, Desbarbado, Corte, Acabado, Limpieza de soldadura
- Materiales: hierro fundido, acero, acero inoxidable, aluminio, composite, magnesio, titanio
- Con discos abrasivos y de corte de 7 "y 9" y ruedas de copa de 6 "

MOTOR DE ALTA POTENCIA

- Motores de 3,7 hp y 4.5 hp de alto par para la mayoría aplicaciones exigentes

2 VECES MÁS RÁPIDO REMOVIENDO MATERIAL RESPECTO DE LA COMPETENCIA

PALANCA DE SEGURIDAD OPTIMIZADA

- Permite un fácil manejo incluso con guantes gruesos.

GUARDA PROTECTORA DE ALTA RESISTENCIA

- Diseño inteligente combina durabilidad y seguridad del operador (Espesor de 2,6 mm / 12)

DISPOSITIVO DE PARADA POR EXCESO DE VELOCIDAD

- Evita las ráfagas de ruptura del abrasivo en caso accidental de exceso de presión de aire

MOTOR GOBERNADO

- Mantiene la velocidad del abrasivo en carga

CARCASA ROBUSTA

- Carcasa de aluminio duradera, diseñado para resistir duro uso



SOLO PARA EL MERCADO ANSI

Amoladoras verticales de 3.7 & 4.5 hp de 6" a 9"

Ventajas de la serie CP3330/3340

LO MERJOR EN PRODUCTIVIDAD Y ÓPTIMA SEGURIDAD DEL USUARIO

- Amoladora vertical industrial
- Evita los calentamientos abrasivos en caso de variaciones accidentales de la presión del aire
- Mantiene la velocidad de abrasión bajo la carga del operador

CP3330-SALAVAD 8,500 RPM



CP3330-SALAVEL

Mismas características que CP3330-SALAVAD con 6.000 RPM y muela de 9" (230 mm)

CARACTERÍSTICAS

- Dispositivo de desconexión de sobrevelocidad integrado para mayor seguridad
- Palanca de seguridad aerodinámica
- Carcasa de aluminio robusta

SOLO PARA EL MERCADO ANSI

CP3330-SALAVET 6,000 RPM



CARACTERÍSTICAS

- Dispositivo de desconexión de sobrevelocidad integrado para mayor seguridad
- Palanca de seguridad aerodinámica
- Carcasa de aluminio robusta

SOLO PARA EL MERCADO ANSI



Véanse accesorios en páginas 116-122

CP3340-SALAVEL 6,000 RPM



CARACTERÍSTICAS

- Dispositivo de desconexión de sobrevelocidad integrado para mayor seguridad
- Palanca de seguridad aerodinámica
- Carcasa de aluminio robusta



CP3340-SALAVEL

SOLO PARA EL MERCADO ANSI

CP3340-SALAVET

Mismas características que CP3340-SALAVEL con 6.000 RPM para ruedas de copa de 6" (150 mm)

CP3340-SALAVAD

Mismas características que CP3340-SALAVEL con 8.500 RPM y muela de 7" (180 mm)



MANTENIMIENTO GENERAL MANTENIMIENTO INDUSTRIAL Y PRODUCCIÓN SUPER INDUSTRIAL

| MODELO | REFERENCIA | VELOCIDAD EN VACÍO | | | POTENCIA | | | CAPACIDAD DE DISCO | | ROSCA DEL HUSILLO | | CONS. AIRE VELOCIDAD EN VACÍO | | CONS. AIRE CARGA @ | | PESO NETO | | LONGITUD TOTAL | | NIVEL DE VIBRACIÓN ISO 28927 (M/S ²) | | NIVEL SONORO ISO 15744 - dB(A) | | POTENCIA ACÚSTICA | | ENT. AIRE | |
|----------------|--------------|--------------------|-----|-------|----------|-----|--------|--------------------|-----|-------------------|-----|-------------------------------|-----|--------------------|-----|-----------|-----|----------------|-------------------|--|--|--------------------------------|--|-------------------|--|-----------|--|
| | | rpm | hp | W | in. | mm | in. | mm | cfm | l/s | cfm | l/s | lb | kg | in. | mm | a | k | ISO 15744 - dB(A) | in. | | | | | | | |
| CP3330-SALAVET | 615 160 9210 | 6,000 | 3.7 | 2,800 | 6" | 150 | 5/8-11 | 22 | 10 | 70 | 33 | 10.8 | 4.9 | 9.8 | 250 | 2.6 | 1.9 | 95 | 106 | 1/2 | | | | | | | |
| CP3330-SALAVAD | 615 160 9220 | 8,500 | 3.7 | 2,800 | 7" | 180 | 5/8-11 | 22 | 10 | 83 | 39 | 10.5 | 4.8 | 9.8 | 250 | 5.2 | 1.5 | 91 | 102 | 1/2 | | | | | | | |
| CP3330-SALAVEL | 615 160 9230 | 6,000 | 3.7 | 2,800 | 9" | 230 | 5/8-11 | 22 | 10 | 70 | 33 | 11.2 | 5.1 | 9.8 | 250 | 4.4 | 1.6 | 95 | 106 | 1/2 | | | | | | | |
| CP3340-SALAVET | 615 160 9270 | 6,000 | 4.5 | 3,400 | 6" | 150 | 5/8-11 | 34 | 16 | 95 | 45 | 12.8 | 5.8 | 9.8 | 250 | 3.6 | 1.3 | 95 | 106 | 1/2 | | | | | | | |
| CP3340-SALAVAD | 615 160 9280 | 8,500 | 4.5 | 3,400 | 7" | 180 | 5/8-11 | 61 | 29 | 110 | 52 | 12.3 | 5.6 | 9.8 | 250 | 4.9 | 1.7 | 100 | 111 | 1/2 | | | | | | | |
| CP3340-SALAVEL | 615 160 9290 | 6,000 | 4.5 | 3,400 | 9" | 230 | 5/8-11 | 34 | 16 | 95 | 45 | 13.1 | 6 | 9.8 | 250 | 2.5 | | 95 | 106 | 1/2 | | | | | | | |

Todos los modelos: Manguera int. 16 mm (5/8") - @90 PSI (@6,3 bares)

Especificaciones solo como referencia. Consulte la documentación de cada herramienta o en www.cp.com.

CORTE

CP3349

MÁXIMO POTENCIA
PARA LA
MÁXIMA CAPACIDAD

UNIQUE FEATURES
Premium Tool



MÁXIMA CAPACIDAD



- El motor gobernado de CP ofrece un inigualable par a la velocidad nominal de 4 cv - 3.000 W allí dónde se necesite la máxima potencia.
- Doble palanca de seguridad y mango lateral cubierto de caucho aporta control y un agarre sencillo al operador.

APLICACIONES DE AMOLADO, LIJADO Y CORTE

- Mantenimiento en Fundiciones, Metalurgia
- Astilleros, Material móvil
- Mantenimiento en OGP en hierro fundido, acero, acero inoxidable, aluminio, material compuesto, magnesio, titanio...

CONFORT SUPERIOR

El diseño curvado mantiene la muñeca del operador recta para facilitar el agarre

ACCIONAMIENTO CON DOBLE PALANCA DE SEGURIDAD ERGONÓMICO

Solución duradera que facilita el agarre de la herramienta y reduce el riesgo de accionamiento involuntario.

REJILLA DE ESCAPE ROBUSTA

Resiste usos intensos

ALTA RESISTENCIA DE PROTECCIÓN

Eleva la seguridad del operador a otro nivel

CARCASA ROBUSTA

Carcasa gruesa pero optimizada para soportar las aplicaciones más exigentes

MOTOR POTENTE

Motor con alto par de 4 CV - 3.000 W para aplicaciones pesadas

MANGO DE AGARRE REFORZADO

Mango de agarre reforzado para una larga duración

CONSTRUIDO CON DEPÓSITO DE ACEITE

Mayor durabilidad del motor debido a la lubricación constante



Amoladoras verticales de 4 hp de 6" a 9"

Ventajas de la serie CP3349



RENDIMIENTO EN APLICACIONES PESADAS

- Amoladora vertical de ruedas
- Máxima durabilidad en aplicaciones exigentes hasta 2.000 horas de intervalos de mantenimiento
- Par de torsión superior para máxima productividad

CP3349-SALAVADE 7,700 RPM



CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de disco de 180 mm (7")
- Motor gobernado de 3000 W (4 cv)
- Velocidad en vacío de 7700 rpm

PARA MERCADOS CE

CP3349-SALAVET 6,000 RPM



CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de disco de 150 mm (6")
- Motor gobernado de 3000 W (4 cv)
- Velocidad en vacío de 6000 rpm

PARA MERCADOS ANSI

CP3349-SALAVETE

PARA MERCADOS CE

CP3349-SALAVEL 6,500 RPM



CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de disco de 230 mm (9")
- Motor gobernado de 3000 W (4 cv)
- Velocidad en vacío de 6500 rpm

PARA MERCADOS ANSI



CP3349-SALAVEL

CP3349-SALAVELE

PARA MERCADOS CE



Véanse accesorios en páginas 116-122



| MODELO | REFERENCIA | VELOCIDAD EN VACÍO | | POTENCIA | | CAPACIDAD DE DISCO | | ROSCA DEL HUSILLO | | CONS. AIRE VELOCIDAD EN VACÍO | | CONS. AIRE CARGA @ | | PESO NETO | | LONGITUD TOTAL | | NIVEL DE VIBRACIÓN ISO 28827 (M/S ²) | | NIVEL SONORO | POTENCIA ACUSTICA | ENT. AIRE |
|--------------------|--------------|--------------------|----|----------|-----|--------------------|--------|-------------------|-----|-------------------------------|-----|--------------------|-----|-----------|-----|----------------|---|--|-----|--------------|-------------------|-----------|
| | | rpm | hp | W | in. | mm | in. | cfm | l/s | cfm | l/s | lb | kg | in. | mm | a | k | ISO 15744 - dB(A) | in. | | | |
| For ANSI NA Market | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CP3349-SALAVEL | 615 160 9070 | 6,000 | 4 | 3,000 | 9" | 230 | 5/8-11 | 27 | 13 | 93 | 44 | 9.7 | 4.4 | 11 | 280 | 4.0 | - | 87 | 98 | 1/2 | | |
| CP3349-SALAVET | 615 160 9080 | 6,000 | 4 | 3,000 | 6" | 150 | 5/8-11 | 25 | 12 | 91 | 43 | 9.7 | 4.4 | 11 | 280 | 2.5 | - | 84 | 95 | 1/2 | | |
| For CE Market | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CP3349-SALAVADE | 615 160 9110 | 7,700 | 4 | 3,000 | 7" | 180 | 5/8-11 | 40 | 19 | 97 | 46 | 9.2 | 4.2 | 11 | 280 | 4.6 | - | 88 | 99 | 1/2 | | |
| CP3349-SALAVETE | 615 160 9150 | 6,000 | 4 | 3,000 | 6" | 150 | 5/8-11 | 25 | 12 | 91 | 43 | 9.7 | 4.4 | 11 | 280 | 2.5 | - | 84 | 95 | 1/2 | | |
| CP3349-SALAVELE | 615 160 9130 | 6,500 | 4 | 3,000 | 9" | 230 | 5/8-11 | 27 | 13 | 93 | 44 | 9.7 | 4.4 | 11 | 280 | 4.0 | - | 87 | 98 | 1/2 | | |

Todos los modelos: Manguera int. 16 mm (5/8") - @90 PSI (@6,3 bares)

Especificaciones solo como referencia. Consulte la documentación de cada herramienta o en www.cp.com.