

CORTE

CP3451-18SE3



18,000 RPM

AMOLADORA RECTA DE DISCO DE GRADO INDUSTRIAL



CARACTERÍSTICAS

- Capacidad para discos de 3" (75 mm)
- Motor de par elevado de 1 cv (750 W)
- Velocidad en vacío de 18.000 rpm

VENTAJAS

- Amoladora recta de disco para aplicaciones de mantenimiento y producción industrial
- Cuerpo ligero
- Durabilidad de hasta 1000 horas de grado industrial



CP3451-18SE3

CP3451-16SE25

Mismas características que el modelo CP3451-18SE3 con 16,000 rpm & capacidad para discos de 2,5"

CP3451-16SER25

Mismas características que el modelo CP3451-18SE3 con capacidad para discos de 2,5" y válvula giratoria
NO PARA MERCADOS CE / NA

CP3451-18SER3

Mismas características que el modelo CP3451-18SE3 con válvula giratoria
NO PARA MERCADOS CE / NA



Véanse accesorios en páginas 92-97

Amoladoras rectas de disco <1.2 hp (900 W)

CP3119-18ES3



18,000 RPM



CP3119-12ES3

Mismas características que el modelo CP3119-18ES3 con disco de 3" y 12000 rpm

CP3119-12ES4

Mismas características que el modelo CP3119-18ES3 con disco de 4" y 12000 rpm

CP3119-15ES2/3

Mismas características que el modelo CP3119-18ES3 con 15000 rpm y capacidad para discos de 2.5" y 3"

CP3119-123X

Mismas características que el modelo CP3119-12ES3 con eje corto



ALTO RENDIMIENTO

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de rueda de 80 mm (3")
- Cuerpo ampliado con soporte de mano de goma
- Motor gobernado de 900 W (1,2 cv)

VENTAJAS

- Productividad elevada



CP3119-15ES3



MODELO	REFERENCIA	VELOCIDAD EN VACÍO		POTENCIA		CAPACIDAD DE DISCO		ROSCA DEL HUSILLO	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.		cfm	l/s	lb	kg	in.	mm	a	k			
CP3119-123X	615 160 6070	12,000	1.2	900	3x25/32x1/2	80x20x12.7	1/2-13	33.9	16	3.7	1.7	9.3	236	<2.5	-		81	3/8	
CP3119-12ES3X	615 160 6030	12,000	1.2	900	3x1/2x3/8	80x13x9.52	3/8-24	33.9	16	3.7	1.7	13.3	338	NA	-	77	88	3/8	
CP3119-12ES4	615 160 6020	12,000	1.2	900	4x1/2x3/8	100x13x9.52	3/8-24	33.9	16	4.0	1.8	13.3	338	2.5	-	78	89	3/8	
CP3119-15ES2	615 160 6040	15,000	1.2	900	2.5x1/2x3/8	63x13x9.52	3/8-24	33.9	16	3.5	1.6	13.3	338	<2.5	-	77	88	3/8	
CP3119-15ES3	615 160 6050	15,000	1.2	900	3x1/2x3/8	80x13x9.52	3/8-24	33.9	16	3.7	1.7	13.3	338	2.7	1.1	78	89	3/8	
CP3119-18ES3	615 160 6060	18,000	1.2	900	3x1/2x3/8	80x13x9.52	3/8-24	33.9	16	3.7	1.7	13.3	338	5.3	3.1	77	88	3/8	
CP3451-16SE25	615 160 2020	16,000	0.8	600	2.5x1/2x3/8	63x13x9.52	-	27.8	13.1	3.3	1.5	13.8	346	10	5.0	82	93	3/8	
CP3451-16SER25	615 160 2050	16,000	0.8	600	2.5x1/2x3/8	63x13x9.52	-	27.8	13.1	3.3	1.5	13.8	346	14.1	4.7	82	93	3/8	
CP3451-18SE3	615 160 2030	18,000	1	750	3x1/2x3/8	80x13x9.52	-	36.9	17.4	3.5	1.6	14	351	3.1	1.3	84	95	3/8	
CP3451-18SER3	615 160 2060	18,000	1	750	3x1/2x3/8	80x13x9.52	-	36.9	17.4	3.5	1.6	14	351	3.1	1.3	84	95	3/8	

Todos los modelos: Manguera int. 13 mm (1/2") - @90 PSI (@6,3 bares)

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

Amoladoras rectas de disco 3.2 & 3.6 HP
(2,400 & 2,700 W)

Ventajas de la serie CP3249

RENDIMIENTO EN APLICACIONES PESADAS

- Productividad y durabilidad elevadas

CP3249-GABSUD 4,500 RPM



CP3249-GABSUDE

Mismas características que el modelo CP3249-GABSUD
PARA MERCADOS CE

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de rueda de 200 mm (8")
- Motor gobernado de 2400 W (3,2 cv)
- Velocidad en vacío de 4500 rpm



CP3249-GABSUD

CP3249-GABSYG 6,000 RPM



CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de rueda de 150 mm (6")
- Motor gobernado de 2700 W (3,6 cv)
- Velocidad en vacío de 6000 rpm



CP3249-GABSYG

CP3249-GABSYGE

Mismas características que el modelo CP3249-GABSYG
PARA MERCADOS CE



Véanse accesorios en páginas 92-97

 MANTENIMIENTO GENERAL  MANTENIMIENTO INDUSTRIAL Y PRODUCCIÓN  SUPER INDUSTRIAL

MODELO	REFERENCIA	VELOCIDAD EN VACÍO		POTENCIA		CAPACIDAD DE DISCO		ROSCA DEL HUSILLO	CONS. AIRE CARGA @		PESO NETO		LONGITUD TOTAL		NIVEL DE VIBRACIÓN ISO 28927 (m/s ²)		NIVEL SONORO	POTENCIA ACÚSTICA	ENT. AIRE
		rpm	hp	W	in.	mm	in.	cfm	l/s	lb	kg	in.	mm	a	k	ISO 15744 - dB(A)	in.		
CP3249-GABSUD	615 160 6140	4,500	3.2	2,400	8x1x5/8	200x25x15.9	5/8-11	70	33	13.9	6.3	21.8	554	NA	-	82	93	1/2	
CP3249-GABSUDE	615 160 6190	4,500	3.2	2,400	8x1x5/8	200x25x15.9	5/8-11	70	33	13.9	6.3	19.4	492	NA	-	82	93	1/2	
CP3249-GABSYG	615 160 6130	6,000	3.6	2,700	6x1x5/8	150x25x15.9	5/8-11	86	41	12.3	5.6	21.8	554	NA	-	82	93	1/2	
CP3249-GABSYGE	615 160 6180	6,000	3.6	2,700	6x1x5/8	150x25x15.9	5/8-11	86	41	12.3	5.6	19.4	492	NA	-	82	93	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.