

## Lijadoras de banda <0.51 hp (380 W)

**CP9779** ★



### MANEJO FLEXIBLE Y SENCILLO

#### CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de lijadora de banda de 10 mm (3/8") para trabajos pesados
- Sustitución de la banda mediante cambio rápido
- Brazo de lijar ajustable

#### VENTAJAS

- Comodidad para el operario
- Excelente para eliminar pintura, para lijar soldadura, suavizar y eliminar óxido en espacios pequeños

**CP9780** ★



### MANEJO FÁCIL Y MAYOR ELIMINACIÓN

#### CARACTERÍSTICAS

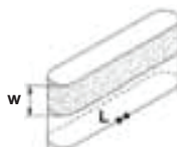
- Capacidad de lijadora de banda de 20 mm (3/4") para trabajos pesados
- Sustitución de la banda mediante cambio rápido
- Brazo de lijar ajustable

#### VENTAJAS

- Comodidad para el operario
- Excelente para eliminar pintura, para lijar soldadura, suavizar y eliminar óxido en espacios pequeños



Véanse accesorios en páginas 139-146



★ MANTENIMIENTO GENERAL    ★ MANTENIMIENTO INDUSTRIAL Y PRODUCCIÓN    ★ SUPER INDUSTRIAL

MODELO	REFERENCIA	VELOCIDAD EN VACÍO		POTENCIA		CAPACIDAD DE BANDA L X W		CONS. AIRE A VELOCIDAD EN VACÍO		CONS. AIRE CARGA @		PESO NETO		LONGITUD TOTAL		NIVEL DE VIBRACIÓN (ISO 28927) (M/S <sup>2</sup> )		SOUND PRESS. ISO 15744 - dB(a)	SOUND POWER	AIR INLET
		rpm		hp	W	in.	mm	cfm	l/s	cfm	l/s	lb	kg	in.	mm	a	k			
<b>CP858</b>	<b>T025179</b>	18,000		0.4	300	3/8x13	10x330	22	10.4	22	10.4	1.9	0.9	10.8	275	<2.5	-	93	104	1/4
<b>CP9779</b>	<b>615 193 9779</b>	22,000		0.35	260	3/8x13	10x330	13.3	6.3	28	13.1	2	0.9	12	304	<2.5	-	91	102	1/4
<b>CP9780</b>	<b>615 193 9780</b>	20,000		0.51	380	3/4x20.4	19x520	14.6	6.9	30	14.1	3.3	1.5	15	380	<2.5	-	91	102	1/4

Todos los modelos: Manguera int. 9.5 mm (3/8") - @90 PSI (@6,3 bares)

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

**CP858** ★★



## PRODUCTIVIDAD Y DURABILIDAD

## CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de lijadora de banda de 10 mm (3/8")
- Sustitución de la banda mediante cambio rápido
- Brazo de lijar ajustable, escape por el mango

## VENTAJAS

- Excelente para eliminar pintura, para lijar soldadura, suavizar y eliminar óxido en espacios pequeños



**CP858**



**CP858**

## ACABADO

Lijadoras de banda 0.4 & 0.54 hp (300 & 400 W)

### Ventajas de la serie CP5080

#### LIJADORA DE CINTA DE ALTA PRODUCTIVIDAD

- Lijadora de banda industrial
- Mango ergonómico y alta velocidad
- Alta durabilidad gracias al diseño simple y robusto

#### CP5080-3260D12 ★★

#### LIJADORA DE BANDA DE TAMAÑO COMPACTO

#### CARACTERÍSTICAS

- Lijadora de banda de 305 mm (12") y 300 W (0,4 cv)



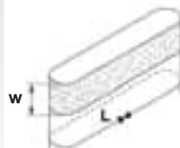
#### CP5080-3260D12

#### CP5080-3260D12K

Ref No. 615 162 0050

El kit incluye:

- 205 054 5513 Soporte de guardia 12" cinturones
- 205 054 5583 Mango CP5080-3260D12
- 205 054 5573 Juego de lijado de correa 12" 5 piezas CP
- 205 054 5523 Brazo de contacto 1/2"x12" - 5/8" diam.
- 205 054 5543 Brazo de contacto 1/8"x12"
- 205 054 5533 Brazo de contacto 1/2"x12" 5/16"diam
- 205 055 2173 Soplo CP5080
- 205 055 2183 Pegatina blowcase 12"CP5080



#### CP5080-4200D24 ★★



#### LIJADORA UNIVERSAL Y VERSÁTIL

#### CARACTERÍSTICAS

- Lijadora de banda de 610 mm (24") y 400 W (0,5 cv)

#### CP5080-3260H19 ★★



#### LIJADORA DE BANDA DE TAMAÑO COMPACTO

#### CARACTERÍSTICAS

- Diseñado para aplicaciones precisas, el cabezal de la lijadora 360° para múltiples posiciones de lijado
- Fácil cambio de lijado brazo y el tacto
- 19 "" (485 mm) lijadora de banda, 0,4 hp (300 W)



MODELO	REFERENCIA	VELOCIDAD EN VACÍO		POTENCIA	CAPACIDAD DE BANDA L X W		CONS. AIRE A VELOCIDAD EN VACÍO		CONS. AIRE CARGA @		PESO NETO		LONGITUD TOTAL		NIVEL DE VIBRACIÓN ISO 28927 (M/S <sup>2</sup> )		SOUND PRESS.	SOUND POWER	AIR INLET
		rpm	hp		W	in.	mm	cfm	l/s	cfm	l/s	lb	kg	in.	mm	a			
CP5080-3260D12	615 162 0000	26,000	0.4	300	1/2x12	13x305	21.8	10.3	17.8	8.4	1.7	0.8	11.4	280	<2,5	-	82	93	1/4
CP5080-3260D12K	615 162 0050	26,000	0.4	300	1/8 -1/2x12	3-13x305	21.8	10.3	17.8	8.4	1.7	0.8	11.4	280	<2,5	-	82	93	1/4
CP5080-3260H19	615 162 0200	26,000	0.4	300	1/2-1x19	13-25x480	21.8	10.3	17.8	8.4	2.5	1.1	14.6	370	<2,5	-	79	90	1/4
CP5080-4200D24	615 162 0010	20,000	0.54	400	1/2x24	13x610	25.6	12.1	21.6	10.2	3.1	1.4	15.3	390	<2,5	-	78	89	1/4

Todos los modelos: Manguera int. 9.5 mm (3/8") - @90 PSI (@6,3 bares)

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

Lijadoras de banda 0.54 & 0.75 hp (400 & 560 W)

**CP5080-4200H18** ★★



**LIJADORA DE CINTA DE ALTA PRODUCTIVIDAD**

**CARACTERÍSTICAS**

- Lijadora de banda de 457 mm (18") y 400 W (0,5 cv)

**CP5080-4200H18K**

Ref No. 615 162 0040

El kit incluye:

- 205 054 7953 Soporte de guardia 18" con mango
- 205 054 5603 Mango CP5080-4200h18
- 205 054 5563 Juego de lijado de correa 18" 8pc CP
- 205 054 5483 Brazo de contacto 1/2"x18"
- 205 054 5453 Brazo de contacto de 5/8" a 3/4" x 18"
- 205 054 5473 Brazo de contacto de 1/8" a 1/2" x 18"
- 20 5055 2173 Soplete CP5080



**CP5080-5220H18**

**CP5080-5220H18** ★★

**LIJADORA DE GRAN SUPERFICIE**

**CARACTERÍSTICAS**

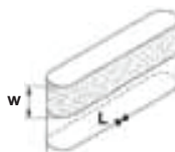
- Lijadora de banda de 457 mm (18") y 500 W (0,7 cv)



**CP5080-5220H18**



Véanse accesorios en páginas 139-146



MANTENIMIENTO GENERAL  
 
 MANTENIMIENTO INDUSTRIAL Y PRODUCCIÓN  
 
 SUPER INDUSTRIAL

MODELO	REFERENCIA	VELOCIDAD EN VACÍO		POTENCIA	CAPACIDAD DE BANDA L X W		CONS. AIRE A VELOCIDAD EN VACÍO		CONS. AIRE CARGA @		PESO NETO		LONGITUD TOTAL		NIVEL DE VIBRACIÓN (ISO 28927 (M/S <sup>2</sup> ))		SOUND PRESS.	SOUND POWER	AIR INLET
		rpm	hp		W	in.	mm	cfm	l/s	cfm	l/s	lb	kg	in.	mm	a			
CP5080-4200H18	615 162 0020	20,000	0.54	400	1/2x18	13x457	25.6	12.1	21.6	10.3	2.8	1.3	13.4	340	<2,5	-	80	91	1/4
CP5080-4200H18K	615 162 0040	20,000	0.54	400	1/2-3/4x18	13-19x457	25.6	12.1	21.6	10.2	3.1	1.4	13.4	340	<2,5	-	78	89	1/4
CP5080-5220H18	615 162 0030	22,000	0.75	560	1x18	25x457	31.8	15	27.1	12.8	3.3	1.5	13.4	340	<2,5	-	84	95	1/4

Todos los modelos: Manguera int. 9.5 mm (3/8") - @90 PSI (@6,3 bares) Especificaciones solo como referencia. Consulte la documentación de cada herramienta o en www.cp.com.