



5 400338 098802>

POWX1280 Esmeriladora de banco con eje flexible 120W

Referencia: POWX1280
EAN-13: 5400338098802
Marca: Powerplus

Descripción general

Esta versátil amoladora de banco Powerplus viene con un disco de rectificado y un disco de pulido, así como 103 accesorios para el eje flexible. Tendrás todo lo que necesitas para empezar de inmediato.

¿Qué se puede hacer con esta esmeriladora de banco?

Los 2 discos de corte de la esmeriladora de banco para uso en seco se pueden utilizar para proyectos de esmerilado y pulido más grandes. El eje flexible con sus muchos accesorios es adecuado para un trabajo más detallado. Utilice la amoladora de banco para lijar, pulir, moler y limpiar varios materiales como metal, madera y plástico.

Sus puntos fuertes:

Versátil: Además de 2 discos premontados, uno para rectificar y otro para pulir, la máquina está equipada con un eje flexible para el trabajo detallado. El eje flexible viene con no menos de 103 accesorios. El dial en la parte frontal de la amoladora de banco le permite ajustar la velocidad de rotación para adaptarse a su pieza de trabajo.

Seguro: La amoladora de banco está equipada con 2 cubiertas protectoras que son ajustables en altura para protegerlo de chispas o escombros voladores. Son transparentes, por lo que siempre tendrá una buena vista de su pieza de trabajo.

Cómodo: El motor de arranque suave permite que la máquina aumente lentamente a la velocidad máxima, para que pueda mantenerse bajo control. Los soportes ajustables de la pieza de trabajo le aseguran un agarre firme y estable en su pieza de trabajo.

Compacto: Midiendo solo 250 x 130 x 190 mm, la amoladora no ocupará mucho espacio en su banco de trabajo.

Consejos y trucos:

Cuando cambie de un grano áspero a un grano más fino, asegúrese de limpiar a fondo su pieza de trabajo para evitar que las piezas sobrantes del grano áspero dañen el disco de pulido o pulido más fino. Nunca use una piedra abrasiva dañada. Una grieta, por ejemplo, puede llevar a que el disco abrasivo se rompa y se rompa en pedazos en cualquier dirección. A pesar de que la máquina ha sido equipada con cubiertas protectoras, se recomienda usar siempre gafas de seguridad también.

Sus principales especificaciones técnicas:

Potencia: 120 W Velocidad de rotación máx.: 11 500 min-1 Tamaño agujero: 22,2 mm Medidas disco de molienda: Ø75 x Ø10 x 20 mm Medidas disco de pulido: Ø75 x Ø10 x 18 mm Grano de disco de molienda: 120 Disco de pulido de grano: 400 Medidas: 250 x 130 x 190 mm Longitud del eje flexible: 1 m Longitud del cable: 2 m

¿Qué es lo que incluye?

1x esmeriladora de banco 1x materiales de montaje conjunto 2x protector ocular 2x perilla de fijación 1x eje flexible 1x caja de almacenamiento 2x soporte de pieza 1x maletín de accesorios 1x compuesto de pulido 5x cinta abrasiva - Ø 15mm 5x cinta abrasiva - Ø 9mm 5x fielro de pulido - Ø 25mm 5x fielro de pulido - Ø 13mm 4x cepillos de nylon 12x disco de corte - Ø 32mm 40x disco de corte - Ø 24mm 1x piedra de afilar 5x fresa 2x mandril para banda de lijado 1x mandril para fielro de pulido 1x mandril para disco de corte 1x pinza - 2.0mm 1x pinza - 2.4mm 1x herramienta de combinación 10x piedra de molino 4x cepillo de alambre latón 1x manual de instrucciones

Contenido de la caja

Manual incluido: Sí

Número de llave (es) incluido: 1 #

Especificaciones técnicas

Tensión nominal CA min (Un): 230 V

Tensión nominal AC máx (Un): 240 V

Frecuencia nominal (fn) máx: 50 Hz

Potencia nominal (Pn) máx: 120 W

Velocidad de rotación (n) min: 0 min-1

Velocidad de rotación (n) máx: 11500 min-1

Nivel de potencia acústica (LwA): 99 dB(A)

Calibre: 22,2 mm

Diámetro del disco: 75 mm

Estuche: No

Agarre suave: No

Retención del cable de bola giratorio: No

Luz de trabajo: No

Longitud del cable de alimentación: 2 m

Spindle lock: No

Cable de alimentación de goma: Sí

Botón antipolvo: No

Control electrónico de velocidad: No

Protección contra sobrecargas: No

Motor de arranque suave: Sí

Indicador de potencia: No

Garantía general: 36 meses

Escudo ocular: Sí

Características

Tensión nominal CA min (Un)	230 V
Tensión nominal AC máx (Un)	240 V
Frecuencia nominal (fn) máx	50 Hz
Potencia nominal (Pn) máx	120 W
Velocidad de rotación (n) min	0 min-1
Velocidad de rotación (n) máx	11500 min-1
Nivel de potencia acústica (LwA)	99 dB(A)
Calibre	22,2 mm
Diámetro del disco	75 mm
Estuche	No
Agarre suave	No
Retención del cable de bola giratorio	No
Luz de trabajo	No
Longitud del cable de alimentación	2 m

Certificaciones

Garantía	36 meses
----------	----------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,70
Producto empaquetado: largo (cm)	26,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	20,50
Producto empaquetado: alto (cm)	16,90