



Líder Mundial en la fabricación de Herramientas Eléctricas



Doble Aislamiento



Super Joint System



Arranque Suave



Recolector de Polvo



Maletín

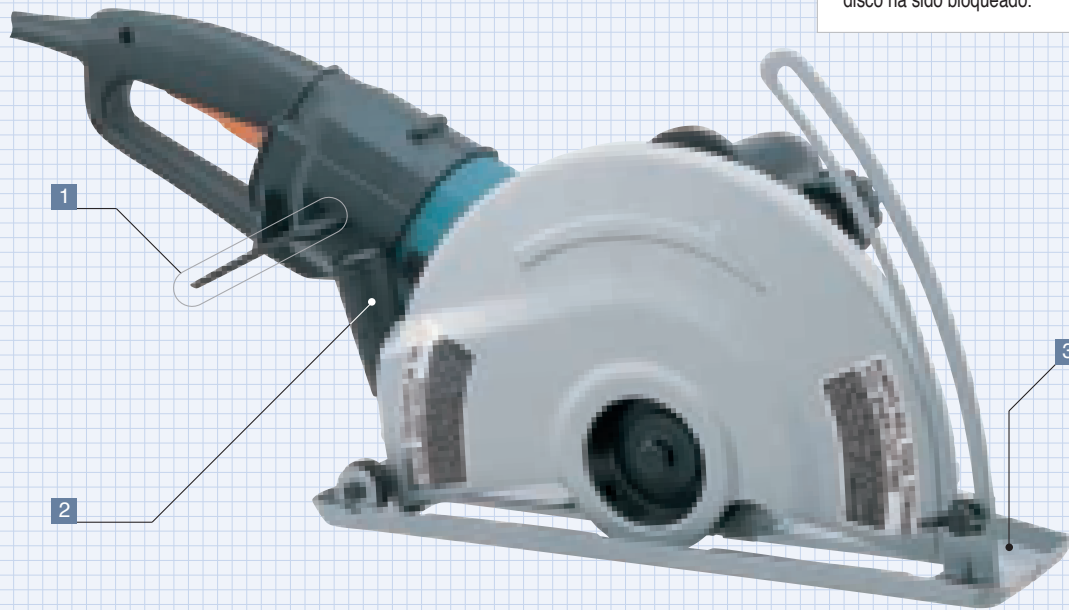
Cortadora Angular

Modelo 4112H 305mm (12")

Su Disco de 12" (305mm) Corta poderosamente hasta 4" (100mm) para material de dimensiones mayores.



Cortadora angular



SJS—Super Joint System

Proporciona los siguientes beneficios:

- Corte suave y cómodo.
- Evita choques al operador, y daños a los engranajes, incluso si el disco ha sido bloqueado.



1. Guarda polvo

No sólo previene el ingreso de contaminantes a la sección de carbones, si no que también protege al operador de daños por dispersión de residuos.

2. Boquilla de Extracción.

Conectable a una aspiradora para trabajos libres de polvo.

4112H + Codo adjunto 32 P/N 192613-2 + Aspiradora

3. Base ajustable

Para corte hasta 4" (100 mm) para materiales de mayor dimensión.

Equipo Estándar

4112H / 4112HS	Part No.
Llave	782210-8
Maletín	824697-9

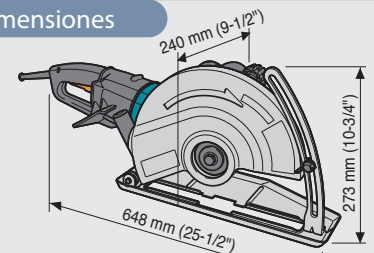
Los artículos y las especificaciones pueden variar de país o área.

Especificaciones

Potencia	1,650 W
Capacidad	Corte máximo: 100mm (4")
Diámetro de Disco	12" (305 mm)
Velocidad sin carga	5.000rpm
Longitud Total	648 mm (25-1/2")
Peso Neto	10.3kg (22.7 lbs)



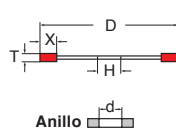
Dimensiones



Accesorios

Disco de corte (Diámetro: 305 mm)		
Reforzado con 3 piezas. de fibra de vidrio.		
Para Material	kg	Parte No.
Concreto, mármol, etc.	5	792293-0
Materiales ferrosos (Acero, hierro fundido,) y otros materiales.	5	792301-7

Disco de Diamante (Segmentado)



Grade	D	T	X	H	d	Color	Parte No.	Para Material			
								Asfalto	Ladrillo	Tile francés	Mármol, azulejo vidriado
Estándar	304	2.8	6.5	25.4	20	Plata	A-89349	•	•	•	•
	300	2.8	5.5	25.4	20	Plata	A-86773	•	•	•	•
	305	3.0	7.5	30	22.2	Oro	A-02478	•	•	•	•
	305	3.0	7.5	30	22.2	Plata	A-02484	•	•	•	•
	305	3.0	7.5	30	22.2	Azul	A-02490	•	•	•	•

Los artículos y las especificaciones pueden variar de país o área.

ACCESORIOS OPCIONALES

A-94736 DISCO DIAMANTE SEGMENTADO AZUL 14" P/CONCRETO