

Diseño Ergonómico

Reduce la Fatiga de usuario

Agarradera de Transportación

Para su fácil traslado

Carbones de fácil Acceso

Provee comodidad a la hora de reemplazarlos

Potente motor de 2200W

Diseñado para las aplicaciones más duras

Traba de eje incorporada

Para un cambio de disco en forma fácil y rápida

Guarda robusta

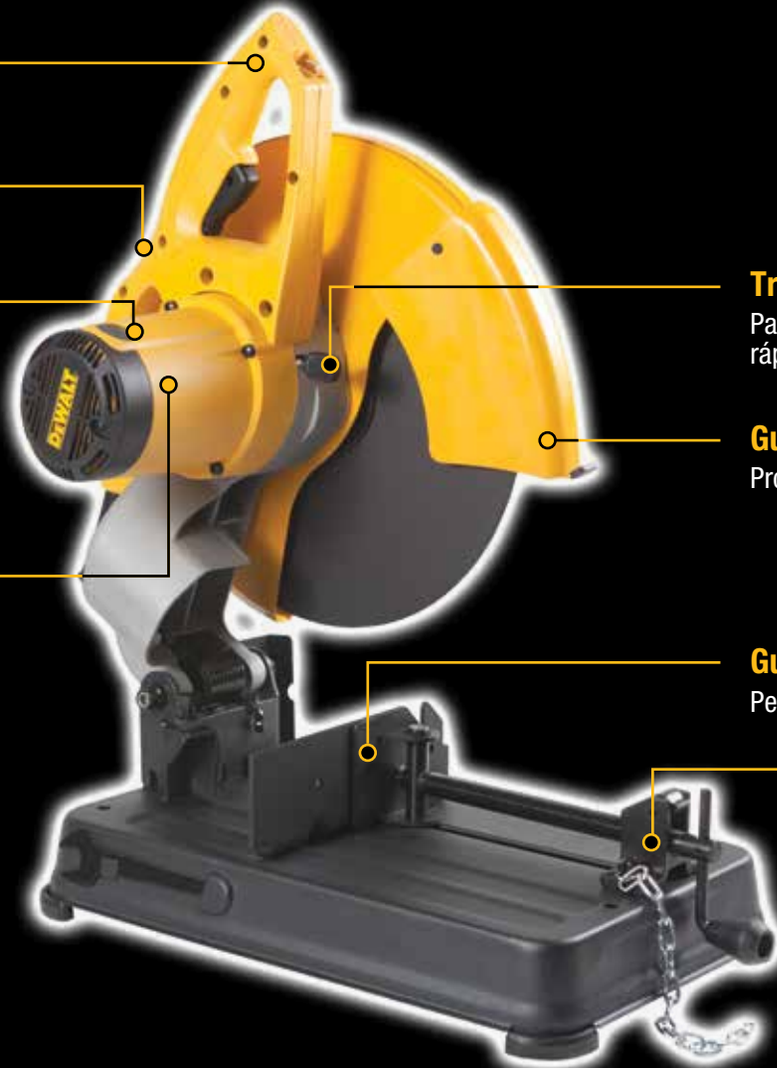
Provee mayor seguridad al usuario

Guía de 45°

Permite cortes angulares precisos

Prensa

Traba rápida y firmemente los materiales al ser cortados, aumentando la productividad.



D28720 CORTADORA DE METALES



ESPECIFICACIONES

Potencia de Entrada	2200W
Velocidad	3800 rpm
Tamaño de Disco	335 mm (14")
Traba de Eje	Sí
Peso	16 Kg (35,2 lbs)



APLICACIONES COMUNES

- Para corte en todo tipo de metales ferrosos
- Corte de perfiles y soleras
- Corte de tubería y cañería
- Trabajos en acero inoxidable

ACCESORIOS



Catálogo	Diámetro	Grosor	Tamaño del Eje	Especificación	Velocidad Máxima	Aplicaciones
DW8001	14"	7/64"	1"	A24R	4300 rpm	Propósito general
DW8002	14"	7/64"	1"	A24R	4300 rpm	Corte de barra de 1/8" a 1/4"
DW8003	14"	7/64"	1"	A24R	4300 rpm	Corte de pernos y metales ligeros de menos de 1/8"
DW8004	12"	7/64"	1"	A24R	5000 rpm	Propósito general
DW8020	14"	5/32"	1"	A24R	5500 rpm	Corte de barra, tubería y láminas de acero. Acero estructural e inoxidable
DW9030L	14"	7/64"	1"	A24R	4300 rpm	Corte de metales ferrosos, acero, barras, tuberías y pernos
DW44620	12"	3/32"	1"	A30R	5100 rpm	Propósito general
DW44630	14"	3/32"	1"	A36R	4100 rpm	Corte de barras de acero
DW44640	14"	3/32"	1"	A30R	4100 rpm	Propósito general

<ul style="list-style-type: none"> • Doble refuerzo con dos hojas de fibra de vidrio para seguridad y rendimiento 	<ul style="list-style-type: none"> • Grano de grado óptimo para máxima vida y velocidad del disco 	<ul style="list-style-type: none"> • Uniones resinadas de alta calidad, inspeccionadas para máxima calidad del disco
--	--	---

CAPACIDAD MÁXIMA DE CORTE

Forma de la pieza de trabajo:				
Ángulo de corte de 90°	A = 115 mm	A = 4-11/16" (115mm)	4-1/2" x 5-1/8" (119mm x 130mm) 4" x 7-5/8" (102mm x 194mm) 3" x 9" (76mm x 229mm)	A = 5-3/8" (115mm x 137mm)
Ángulo de corte de 45°	A = 3-13/16" (98mm)	A = 3-13/16" (98mm)	4-1/2" x 3-13/16" (115mm x 98mm)	A = 3-13/16" (98mm)

SOLIDEZ GARANTIZADA.™