

**Hoja de Acero cortado por rayo laser.**

Minimiza la vibración y aumenta el control en el corte.

**Ranuras de Escape de Calor Acanaladas.**

Garantiza la rigidez y exactitud en el corte.

**Dientes de Carburo Enriquecido**

Proporciona mayor vida útil al disco por cada reafilada

**Hoja de Acero cortada por rayo laser**

Minimiza la vibración y aumenta el control en el corte.

**Recubrimiento de teflón.**

Reduce la fricción y el atascamiento.

**Exclusivo diseño de hombro cuneiforme con más acero detrás de cada punta.**

Mayor Durabilidad, Mayor Rendimiento y Mayor Resistencia al Impacto.

**Ranuras de expansión Mayor Durabilidad.**

Mayor Rendimiento y Mayor Resistencia al Impacto.



**DISCOS DE 5-3/8", 6-1/2", 7-1/4", 8-1/4" DIENTES DE CARBURO**

Catálogo	Catálogo Anterior	Código de Barras	Diámetro Total	Diámetro Flecha	Dientes	Aplicación	Serie	Unidades x Empaque
DW9052		028874090521	5-3/8"	10mm	30	Corte Fino, Madera	Serie 20	5
DW9054		028874090545	5-3/8"	10mm	24	Corte regular Madera	Serie 20	5
DW9152		028877311036	6-1/2"	5/8"	36	Corte Fino, Madera y Metal no F.	Serie 20	5
DW9154		028877311029	6-1/2"	5/8"	24	Corte regular Madera	Serie 20	5
DW3178	DW3173	028874031784	7 1/4"	5/8"	24	Acabado regular, Madera	Serie 20	5
DW3176		028874031760	7 1/4"	5/8"	36	Acabado fino, Madera	Serie 20	5
DW3191	DW3171	028874031913	7 1/4"	5/8"	18	Usos Griles. Extra durable.	Serie 20	5
DW3182		028874061821	8-1/4"	5/8"	24	Acabado, regular	Serie 20	5
DW3184		028874071845	8-1/4"	5/8"	40	Acabado Fino	Serie 20	5

**DISCOS DE 10", DIENTES DE CARBURO.**

Catálogo	Catálogo Anterior	Código de Barras	Diámetro Total	Diámetro Flecha	Dientes	Aplicación	Serie	Unidades x Empaque
DW3114		028874031142	10"	5/8"	40	Usos Generales	Serie 20	1
DW3106		028874031067	10"	5/8"	60	Acabado Fino	Serie 20	1
DW7665	DW3217	028877426815	10"	5/8"	80	No Ferrosos	Serie 40	1

**DISCO PARA SIERRA DE INGLETE, DIENTES DE CARBURO.**

Catálogo	Catálogo Anterior	Código de Barras	Diámetro Total	Diámetro Flecha	Dientes	Aplicación	Serie	Unidades x Empaque
DW7648	DW3226	028877426631	12"	1"	60	Corte medio fino	Serie 40	1
DW7649	DW3226	028877426648	12"	1"	80	Corte fino	Serie 40	1
DW7666	DW3229	028877426822	12"	1"	80	No ferrosos	Serie 40	1
DW3123		028874031234	12"	1"	32	Usos generales	Serie 20	1

**DISCO DE CARBURO PARA CORTADORA DE METALES DW872**

Catálogo	Código de Barras	Diámetro	Eje	No. Dientes	Max. RPM	Aplicación	Unidades x Empaque
DW7747	028874077478	14"	1"	70	1,800	Perfiles A. al Carbón	1
DW7749	028877345468	14"	1"	90	1,800	Acero Inoxidable	1

**DISCOS SIERRA**

**Hoja de Acero Templado y Endurecido**

Para ofrecer cortes precisos produciendo ensambles ajustados



**Disco Sierra**

**Dientes de Carburo de Tungsteno de Microgranos Grandes**

Para que cada diente produzca un liso excepcionalmente liso

**Cortes Filosos**

Reducen el astillo y proveen facilidad de Corte

**DISCO PARA SIERRA DE INGLETE, DIENTES DE CARBURO.**

Catálogo	Código de Barras	Diámetro Total	Diámetro Flecha	Dientes	Adaptadores	Unidades x Empaque	Espesor de la Hoja	Espesor del Diente	Aplicación
DW03100		8 1/4"	1"	24	3/4" y 5/8"	1	.059"	.102"	Corte medio fino madera
DW03110		8 1/4"	1"	40	3/4" y 5/8"	1	.059"	.102"	Corte fino madera
DW03200		7 1/4"	1"	48	3/4" y 5/8"	1	.063"	.102"	Corte fino madera aluminio
DW03120		10"	30mm	60	1" 3/4" y 5/8"	1	.071"	.126"	Madera
DW03130		10"	30mm	80	1" 3/4" y 5/8"	1	.071"	.126"	Madera
DW03210		10"	30mm	80	1" 3/4" y 5/8"	1	.087"	.126"	Aluminio/Madera
DW03220		10"	30mm	100	1" 3/4" y 5/8"	1	.087"	.126"	Aluminio/Madera
DW03140		12"	30mm	60	1" 3/4" y 5/8"	1	.087"	.126"	Madera
DW03150		12"	30mm	80	1" 3/4" y 5/8"	1	.087"	.126"	Madera
DW03230		12"	30mm	80	1" 3/4" y 5/8"	1	.087"	.126"	Aluminio/Madera
DW03240		12"	30mm	100	1" 3/4" y 5/8"	1	.087"	.126"	Aluminio/Madera



**Corte:** Son productos cuidadosamente para asegurarse que los cortes sean mas precisos y provoquen menos rebaba.

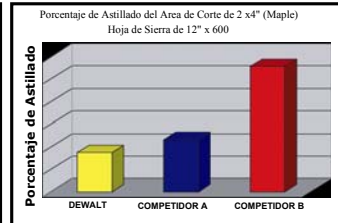
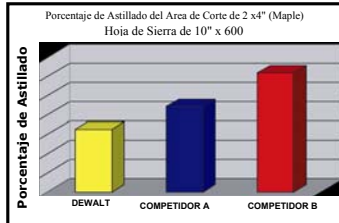
**Adaptadores:** Son compatibles con ejes de 3/4" - 5/8" hasta 1"

**Aluminio:** Son diseñados específicamente para corte en aluminio y metales no ferrosos.

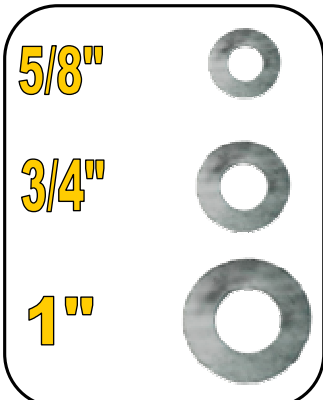
- Si quiere cortes mas limpios y finos, son las mejores para hacer el trabajo.

- Ofrecen durabilidad y hacen cortes mas precisos y limpios.

**CALIDAD DE CORTE DE LAS HOJAS DE SIERRA**



**INCLUYE ADAPTADORES**



**CORTES 30% MAS LIMPIOS**

**DISCOS SIERRA**