

Confiable Seguro Rendimiento Garantizado



ZIPCUT^{MR}

- ✓ Larga vida garantizada
- ✓ El más bajo costo por corte en la industria

Visite: www.walter.com o contacte a su representante de ventas WALTER

“Only the best”

 **WALTER**
Surface Technologies

ZIPCUT^{MR}

Reconocido por su nombre, ZIPCUT es el disco de corte con el más alto desempeño en el mercado. Corte rápido, frío y libre, es lo que define lo que experimentarás mientras uses nuestros discos ZIPCUT. Muy reforzado para garantizar mayor seguridad, ZIPCUT es resistente, resiste la torsión y flexión, lo que permite un verdadero corte recto en todo momento.

ZipCut también está disponible con SPIN-ON, EXCLUSIVO de Walter Surface Technologies.



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

TIPO 1



Dia.	Grosor	Eje	Código	Grano	Max RPM	Unid. Paquete	Unid. Caja
4 1/2"	3/64" (.045")	7/8"	11-T 042	A-60-ZIP	13,300	25	400
5"	3/64" (.045")	7/8"	11-T 052	A-60-ZIP	12,200	25	400
6"	3/64" (.045")	7/8"	11-T 062	A-60-ZIP	10,200	25	200
7"	1/16" (.062")	7/8"	11-T 072	A-30-ZIP	8,600	25	100
9"	5/64" (.078")	7/8"	11-T 092	A-30-ZIP	6,600	25	100

* Deberá usarse con 3 tipos de guardas No. 30-B 022 (de acuerdo a ANSI B7.1)

TIPO 1



Dia.	Grosor	Eje	Código	Grano	Max RPM	Unid. Paquete	Unid. Caja
7"	1/16" (.062")	5/8"	11-T 070	A-30-ZIP	8,600	25	100
8"	1/16" (.062")	5/8"	11-T 080	A-30-ZIP	7,600	25	100

TIPO 27



Dia.	Grosor	Eje	Código	Grano	Max RPM	Unid. Paquete	Unid. Caja
4 1/2"	3/64" (.045")	7/8"	11-T 142	A-60-ZIP	13,300	25	400
5"	3/64" (.045")	7/8"	11-T 152	A-60-ZIP	12,200	25	400
6"	3/64" (.045")	7/8"	11-T 162	A-60-ZIP	10,200	25	200
7"	1/16" (.062")	7/8"	11-T 172	A-30-ZIP	8,600	25	100
9"	5/64" (.078")	7/8"	11-T 192	A-30-ZIP	6,600	25	100

SPIN-ON TIPO 27S



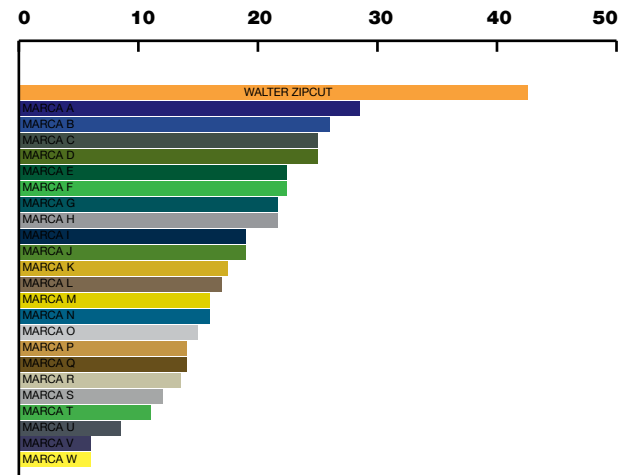
Dia.	Grosor	Eje	Código	Grano	Max RPM	Unid. Paquete	Unid. Caja
4 1/2"	3/64" (.045")	5/8"-11	11-T 342	A-60-ZIP	13,300	25	200
5"	3/64" (.045")	5/8"-11	11-T 352	A-60-ZIP	12,200	25	200
6"	3/64" (.045")	5/8"-11	11-T 362	A-60-ZIP	10,200	25	200

- Larga vida garantizada
- El más bajo costo por corte en la industria
- 40% más cortes que los discos de corte estándar*
- El menor costo por corte en la industria.
- Menos fricción y corte más rápido

*De acuerdo a una prueba de mediciones comparativas desarrollada en un ambiente de laboratorio.

ZIPCUT - Prueba comparativa de discos de corte de 5"

Número total de cortes en una placa de acero de 1/4"



¡Contáctenos hoy para una demostración sin costo en su planta!
Tel: (33) 1199-1515 / 01-800-263-6310
www.walter.com



VIDEO DEMO

Disponible en:

Todas las especificaciones e información están sujetas a cambios sin previo aviso. © Copyright J.Walter Company Ltd. 2012 Todos los derechos reservados. ZIPCUT es una marca de J.Walter Company Ltd. 98-E 208 (01-13)

