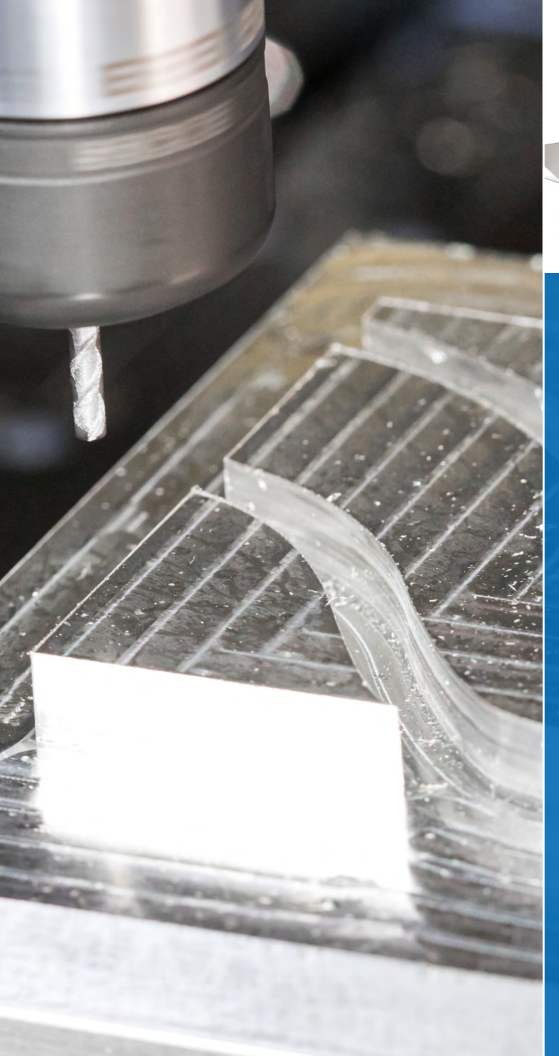
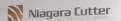


PROMOCIÓN FRESADO DINÁMICO





# CORTADORES DE CARBURO



Los grandes stocks de herramientas cuestan mucho dinero y la continua necesidad de utilizar varios cortadores de carburo incrementan el coste de las piezas y reduce la productividad general.

Elimine estos problemas con esta promoción de cortadores de carburo multifunción que cubren una amplia gama de aplicaciones con los mejores rendimientos.

La familia de cortadores Stabilizer 2.0 de Seco Tools cubre una extensa gama de materiales de aceros, fundición, inoxidables y titanio; materiales en los que brinda el máximo desempeño.

La familia de cortadores C430 la opción ideal para el reemplazo de múltiples herramientas que suman gastos de stock e incrementan la versatilidad, ya que han sido diseñadas con 4 flautas rectificadas para una mayor precisión y son capaces de realizar una gran variedad de aplicaciones. Con su recubrimiento TiAlN superan considerablemente a muchas herramientas de corte tradicional al aumentar la productividad y extender la vida útil para reducir costos.

Elite A345 es la familia de cortadores de carburo sólido de Niagara Cutter de Seco Tools especializada en el maquinado de materiales no ferrosos al ser diseñada para optimizar al máximo su rendimiento. Su margen cilíndrico único elimina las vibraciones y brinda una mayor rigidez, lo que la hace ideal para ranurado y careado.

Aprovecha esta gran oportunidad de incrementar tu productividad con herramientas para fresado dinámico.

#### RECUBRIMIENTO

• AlTiN

# **DUPLICA LA CAPACIDAD DE ELIMINACIÓN DE METAL**

La linea Stabilizer 2.0 de cortadores incrementa el listón de fresado de alto rendimiento de iones mediante la incorporación de una geometría asimétrica patentada que varia continuamente y que ayuda a crear una condición de fresado suave y sin vibraciones.

La serie de cortadores STR430.2 está diseñada específicamente para el mecanizado de aceros, aceros aleados, aleaciones de cobre y hierro fundido. Estas configuraciones, junto con una forma de flauta especialmente diseñada, ¡permiten duplicar las velocidades de alimentación!



STS430.2 - PARÁMETROS DE RANURADO EN 1 X D

								Acero (SMG P3-P4)		Fundición (SMG K1-K4)		
Número de Producto	Descripción del Kit	Cortadores	Número de Producto	Ø Flauta	Ø Zanco	Long. de Corte	Long. Total	RPM	Avance (IPM)	RPM	Avance (IPM)	Precio del Kit
<u>N15582</u> <b>GPACKST</b>		STS430.2-0.125-D2-S.0-Z4	N09697	1/8	1/8	1/4	1-1/2	12,224	35	10,696	30	
	6PACKSTS430.2STAB ALTIN	STS430.2-0.188-D2-S.0-Z4	N09705	3/16	3/16	3/8	2	8,127	35	7,110	30	
		STS430.2-0.250-D2-S.0-Z4	N09713	1/4	1/4	1/2	2-1/2	6,112	35	5,348	30	\$164.5
		STS430.2-0.313-D2-S.0-Z4	N09719	5/16	5/16	5/8	2-1/2	4,881	35	4,270	30	
		STS430.2-0.375-D2-S.3-Z4	N09726	3/8	3/8	3/4	2-1/2	4,075	35	3,565	30	
		STS430.2-0.500-D2-S.3-Z4	N09742	1/2	1/2	1	3	3,056	35	2,674	30	

Kits incluye seis cortadores, \*Aplican términos y condiciones

#### **RECUBRIMIENTO**

AlTiN

### **DUPLICA TU PRODUCTIVIDAD**

El mecanizado de alto rendimiento (HPM) con el nuevo stabilizer 2.0 puede ser muy eficaz en muchas aplicaciones 2D, incluyendo el fresado de ranuras, el fresado de cavidades y el fresado lateral. Se pueden lograr mayores tasas de eliminación de metal mediante el aumento de las tasas de avance y de los pasos de trabajo empujando más del 50% del diámetro del cortador en comparación con el mecanizado convencional. Para lograr los mejores resultados posibles es necesario utilizar estas pocas prácticas comunes.



La serie STR440.2 está diseñada específicamente para mecanizar materiales ISO-S como el acero inoxidable, aceros de más de 42 RC, titanio e Inconel. Estas configuraciones, junto con una forma de flauta especialmente diseñada, ¡permite duplicar las velocidades de avance!

STR440.2 - PARÁMETROS DE RANURADO EN 1 X D

								Titanio (SMG S12)		Acero Inoxidable (SMG M1-M2)		
Número de Producto	Descripción del Kit	Cortadores	Número de Producto		Ø Zanco	Long. de Corte	Long. Total	RPM	Avance (IPM)	RPM	Avance (IPM)	Precio del Kit
		STR440.2-0.125-D2-R010.0-Z4	N09883	1/8	1/8	1/4	1-1/2	5,654	14	11,307	34	Æ
		STR440.2-0.188-D2-R010.0-Z4	N09889	3/16	3/16	3/8	2	3,759	14	7,515	34	AHORROS
N00074	6 PACK STR440.2 STAB ALTIN	STR440.2-0.250-D2-R020.0-Z4	N09897	1/4	1/4	1/2	2-1/2	2,827	14	5,654	34	\$164.5 E
<u>NUUU74</u>	O FACE STR440.2 STAD ALTIN	STR440.2-0.313-D2-R020.0-Z4	N09905	5/16	5/16	5/8	2-1/2	2,257	14	4,515	34	FRESADO
		STR440.2-0.375-D2-R020.3-Z4	N09912	3/8	3/8	3/4	2-1/2	1,885	14	3,769	34	
		STR440.2-0.500-D2-R030.3-Z4	N09948	1/2	1/2	1	3	1,413	14	2,827	34	

Kits incluye seis cortadores, \*Aplican términos y condiciones

• TiAlN

## REMPLACE EL USO DE MULTIPLES HERRAMIENTAS

Los cortadores de carburo sólido de la serie C430 de uso general vienen equipadas con cuatro flautas rectificadas de precisión que son capaces de manejar una variedad de aplicaciones de remoción de metales. Acopladas con un recubrimiento de TiAlN, estas fresas de uso general superan a muchas herramientas de corte tradicionales. La serie C se ofrece en una gama que se adapta mejor a cualquier entorno de taller. Esta única herramienta puede sustituir el uso de múltiples herramientas para aumentar la productividad, la vida útil de la herramienta y reducir costos. La serie C de cortadores de acabado Niágara también viene en una opción de dos y tres flautas.



- Hélice a  $30^\circ$
- Punta Recta
- Corte al Centro

#### C430 SERIE

Numero de Producto	Descripcion del Kit	Cortadores	Número de Producto	Ø Flauta	Ø Zanco	Long. de Corte	Long. Total	Precio del Kit
		C430-0.188-D3-S.0-Z4 TIALN	N85590	3/16	3/16	5/8	2	
		C430-0.250-D3-S.0-Z4 TIALN	N85594	1/4	1/4	3/4	2-1/2	
N10170	6 PACK C430 GEN TIALN	C430-0.313-D3-S.0-Z4 TIALN	N85598	5/16	5/16	13/16	2-1/2	\$138.5
<u>N12179</u>		C430-0.375-D2-S.0-Z4 TIALN	N85602	3/8	3/8	1	2-1/2	
		C430-0.500-D2-S.0-Z4 TIALN	N85610	1/2	1/2	1	3	
		C430-0.625-D2-S.0-Z4 TIALN	N85612	5/8	5/8	1-1/4	3-1/2	

Kits incluye seis cortadores, \*Aplican términos y condiciones

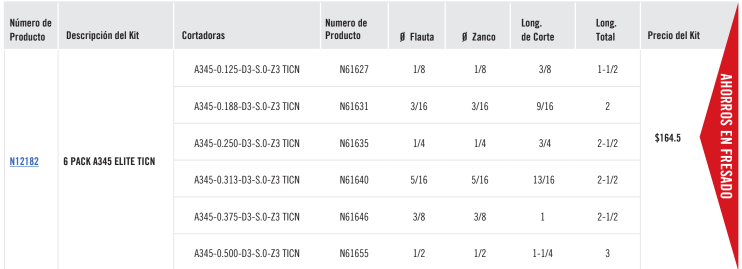


# DISFFRUTE DE UN RANURADO LIBRE DE VIBRACIONES Y UN FRESADO LATERAL SUPERIOR

La serie Elite A345 de cortadores de carburo sólido de Niagara Cutter presenta geometrías específicas para materiales no ferrosos, disponibles en diámetros de 0,125" a 1,25". La serie A está diseñada con un margen rectificado cilíndrico único para eliminar las vibraciones y una mayor rigidez que sobresale en el aluminio y los materiales no ferrosos. Disponible con 2 o 3 canales en una variedad de configuraciones.

- Flauta de forma rectificada
- Alivio primario excéntrico
- Ideal para fresados periféricos y ranuras
- Hélice a 45°.
- Punta recta
- Corte al centro

#### A345 SERIE



Kits incluye seis cortadores, \*Aplican términos y condiciones

#### **RECUBRIMIENTO**

• TICN



- \*Terminos y condiciones
- Promoción válida hasta el 31 de octubre del 2020
- No aplica con otras promociones
- Precios en dólares americanos
- Precios más IVA





#### **Contactanos:**

#### CHIHUAHUA. MATRIZ

Jorge Luis Borges 104, complejo industrial Chihuahua, Chih, CP, 31136 customerservice@tannerherramientas.com LADA sin costo: 01 800 841 6560 Tel: (614) 414 2223

#### **GUAYMAS. SON**

gerencianoroeste@tannerherramientas.com Tel: (622) 224 6081

#### MONTERREY. NL

gerencianoreste@tannerherramientas.com Tel: (81) 8312 1711

#### QUERÉTARO. QRO

gerenciacentro@tannerherramientas.com Tel: (442) 216 8862

#### TORREÓN. COAH

gerenciacoah@tannerherramientas.com Tel: (871) 169 3540

#### EL PASO. TX

texas@tannerherramientas.com Tel: (915) 532 6165





