

## RESUMEN DE CARACTERÍSTICAS

### FUERZA DE VIGILANCIA MEJORADA

Las bandas especialmente tratadas de 0.023 y .025 espesores ofrecen mayor resistencia de la hoja, reduciendo la deflexión y torciendo las cuchillas durante condiciones de corte severas.

### RESISTENTE A LOS RESISTENTES

Las cuchillas bimetálicas se doblan y resisten la rotura y prolongan la vida de la cuchilla.

### DURADERO

El diseño de LENOX TUFF TOOTH™ refuerza el diente para una vida más larga de la lámina.

TPI	LONGITUD X ANCHO X ESPESOR		FILO MATERIAL	PAQUETE 3	PAQUETE 25	APLICACIÓN NÚMERO DE PRODUCTO 1/4 "y más grande, la mayoría de los metales
	IN	MM		NÚMERO DE PRODUCTO	NÚMERO DE PRODUCTO	
10/14	44-7/8 x 1/2 x .023	1140 x 12.7 x .6	Matrix	8011438EW1014	9403B38EW1014	
14	44-7/8 x 1/2 x .023	1140 x 12.7 x .6	Matrix	8011538EW14	9404B38EW14	3/16 "-3/8," la mayoría de los metales
14/18	44-7/8 x 1/2 x .023	1140 x 12.7 x .6	Matrix	8011238EW1418	9407B38EW1418	1/8 "- 5/16," la mayoría de los metales
18	44-7/8 x 1/2 x .023	1140 x 12.7 x .6	Matrix	8011638EW18	9405B38EW18	3/32 "-1/4," la mayoría de los metales
24	44-7/8 x 1/2 x .023	1140 x 12.7 x .6	Matrix	8011738EW24	9406B38EW24	Hasta 1/8, "la mayoría de los metales
8/12	44-7/8 x 1/2 x .025	1140 x 12.7 x .6	M42	80143385EW812	9398B385EW812	3/8 "-1/2," metales, incluido el acero inoxidable
10/14	44-7/8 x 1/2 x .025	1140 x 12.7 x .6	M42	80144385EW1014	9399B385EW1014	1/4 "y más grande, metales, incluyendo acero inoxidable
14	44-7/8 x 1/2 x .025	1140 x 12.7 x .6	M42	80145385EW14	9400B385EW14	3/16 "- 3/8," metales, incluido el acero inoxidable
14/18	44-7/8 x 1/2 x .025	1140 x 12.7 x .6	M42	80142385EW1418	9401B385EW1418	1/8 "- 5/16," metales, incluido el acero inoxidable
18	44-7/8 x 1/2 x .025	1140 x 12.7 x .6	M42	82310385EW18	9402B385EW18	3/32 "- 1/4," metales, incluido el acero inoxidable