

DESMAGNETIZADOR CIRCULAR DE 10" N



SKU: N / A | **Categorías:** [Desmagnetizadores](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

[vc_row type="in_container" full_screen_row_position="middle" column_margin="default" scene_position="center" text_color="dark" text_align="left" overlay_strength="0.3" shape_divider_position="bottom" bg_image_animation="none"] [vc_column column_padding="no-extra-padding" column_padding_position="all" background_color_opacity="1" background_hover_color_opacity="1" column_link_target="_self" column_shadow="none" column_border_radius="none" width="1/1" tablet_width_inherit="default" tablet_text_alignment="default" phone_text_alignment="default" overlay_strength="0.3" column_border_width="none" column_border_style="solid" bg_image_animation="none"] [vc_column_text] **Desmagnetizador circular de 10" N**

Nuestros desmagnetizadores circulares eliminan constantemente el magnetismo residual en herramientas, piezas mecanizadas o conjuntos

[/vc_column_text] [/vc_column] [/vc_row] [vc_row type="in_container" full_screen_row_position="middle" column_margin="default" scene_position="center" text_color="dark" text_align="left" overlay_strength="0.3" shape_divider_position="bottom" bg_image_animation="none"] [vc_column column_padding="no-extra-padding" column_padding_position="all" background_color_opacity="1" background_hover_color_opacity="1" column_link_target="_self" column_shadow="none" column_border_radius="none" width="1/1" tablet_width_inherit="default" tablet_text_alignment="default" phone_text_alignment="default" overlay_strength="0.3" column_border_width="none" column_border_style="solid" bg_image_animation="none"] [vc_column_text] **Descripción del Producto**

ANNIS 10" N - Desmagnetizador Circular

Las tablas a continuación brindan las especificaciones básicas para nuestro desmagnetizador circular de servicio normal de 10 pulgadas de diámetro [10" N]. Las carcasa de aluminio con acabado personalizado están diseñadas para montaje en superficie / banco y tienen una periferia exterior 'acanalada' para mejorar la transferencia de calor por convección. Estos desmagnetizadores tienen intensidades de campo que oscilan entre 230 y 480 gauss y están diseñadas para operar en modo continuo [C] o intermitente (I) en un ambiente seco. Las unidades están disponibles para operar en condiciones "no secas". 25% de servicio con un tiempo máximo de "encendido" durante 5 minutos. Más de 400 fabricantes y laboratorios estadounidenses y extranjeros utilizan actualmente los desmagnetizadores RB Annis, por lo tanto, están disponibles en una amplia variedad de tamaños, formas, intensidades de campo, con opciones para se ajusta a sus necesidades. Permítanos ayudarlo con sus requisitos de desmagnetización.

10" N - Unidades Circulares

Trabajo (C or I)	Voltaje	AMPS	KVA	Campo (gauss)	Peso (lbs/kg)	Precio (\$U.S.)	A prueba de goteos \$*
C	120	21.6	2.6	230	74/33.6	\$3,182	
I	240	43.7	10.5	460	74/33.6	\$3,330	
C	240	10.8	2.6	240	73/33.1	\$3,614	\$325
I	480	21.6	10.5	480	73/33.1	\$3,656	
C	480	5.4	2.6	236	71/32.2	\$4,143	

* OTRAS OPCIONES DISPONIBLES LLAME PARA MÁS DETALLES

Dimensiones generales y de montaje - (Pulgadas / Centímetros)

Ancho (W)	Longitud (L)	Altura (Al)	Banco de Apertura (O)	Centros de Hoyos (W)	Centros de Hoyos (L)	Tamaño de Tornillo (# OR IN.) #10
18.0/45.7	5.5/14.0	18/45.7	4.5/11.4	16.88/42.9	3.25/8.26	0.313"

/vc_row]



INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO