

CARDA COPA DE ALAMBRE ONDULADO

Carda copa de alambre ondulado.



Características:

- Cerdas de alambre ondulado.
- Fabricadas en acero al carbón.
- Diámetros de 3" y 5".
- Disponibles con ejes de 5/8" y M14.
- Carcasa metálica super reforzada.
- Cerdas de alambre fino.

Aplicaciones:

- Limpieza de superficies metálicas como: placas, láminas, tubos, tubulares, ángulos, soleras, perfiles, entre otros.

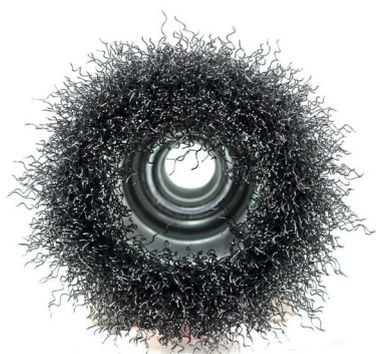
Modo de uso:

- Excelente para la remoción de barnices, pinturas, suciedad y oxidación en superficies planas, onduladas y en ángulos irregulares.

Nota:

- Siempre operar con equipo de seguridad y protección personal.

Código	00714 258 075	00714 258 125
Diámetro	3" - 75mm	5" - 125mm
Tipo de carda	Ondulada	Ondulada
Medida de eje	5/8"	5/8"
Calibre del alambre	0.3	0.3
Tipo de alambre	Acero al carbón	Acero al carbón
Largo de alambre	1" - 25mm	2" - 50mm
RPM MAX	12,500	6,500
Maquina de operación	Amoladora de 4 1/2"	Amoladora de 7"



PRECAUCIÓN

- Por seguridad no exceder la velocidad máxima recomendada.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Pliegos de lija.
- Electrodo E6013 y 7018.
- Cepillos de alambre.
- Galvanizantes.

PRINCIPALES MERCADOS

- Herreros.
- Tornos.
- Carroceros.
- Mantenimiento en general.

PRINCIPALES VENTAJAS

- Excelente remoción de óxido, barnices y pinturas.
- Limpieza de cordones de soldadura.
- Limpieza en metales desnudos.
- Ideal para superficies planas o irregulares.
- Muy buena durabilidad.
- No calienta ni desgasta las piezas.
- Eje en 2 medidas 5/8" y M14 (Para el uso en cualquier amoladora del mercado).

Todos los datos y especificaciones aquí mencionados, así como las recomendaciones presentadas, están sostenidos por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, y teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación del producto que no pueden ser controladas por nosotros, se recomienda siempre la realización de pruebas previas con los materiales a utilizar y con su propia técnica. Por estas razones, cualquier aplicación del producto será bajo la exclusiva responsabilidad del usuario, no poniendo a Würth México como responsable de cualquier pérdida, directa o indirectamente resultantes de la aplicación por el uso indebido de cada producto.