

## CARDAS

**CARDA DE COPA ONDULADA**

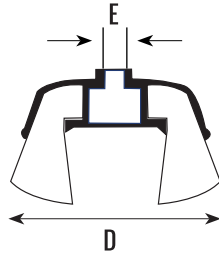


**CARDA DE COPA TRENZADA**

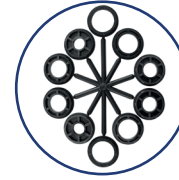


**CARACTERÍSTICAS:**

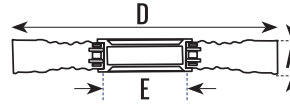
- Carcaza reforzada metálica
- Para un cepillado de superficies grandes y planas con desbastes medios



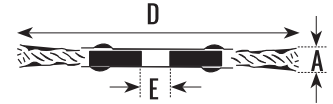
**CARDA CIRCULAR ONDULADA**



\*REDUCTORES PARA EJE: 1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1" (INCLUIDOS)



**CARDA CIRCULAR TRENZADA**



CLAVE	TIPO	DIÁMETRO ("D")	ENTRADA ("E")	MÁXIMA VELOCIDAD	SUPERFICIES	CALIBRE	MODO DE APLICACIÓN Y USOS	PRESENTACIÓN DEL EMPAQUE
NI2017	ONDULADA	3" (76,2 mm)	5/8" (15,8 mm) - 11NC	12,500 (rpm)	Grandes e irregulares	0,35 mm	<b>ESMERILADORA</b> Madera y metal, eliminan óxidos, pinturas, rebabas y adherencias en general	Blíster
NI2031		3" (76,2 mm)	5/8" (15,8 mm) - 11NC	12,500 (rpm)				Caja de cartón
NI2019		4" (101,6 mm)	5/8" (15,8 mm) - 11NC	10,000 (rpm)				Blíster
NI2035		4" (101,6 mm)	5/8" (15,8 mm) - 11NC	10,000 (rpm)				Caja de cartón
NI2020		4" (101,6 mm)	M14 (14 mm)	10,000 (rpm)				Blíster
NI2021		5" (127 mm)	5/8" (15,8 mm) - 11NC	6,000 (rpm)				Blíster
NI2032		5" (127 mm)	5/8" (15,8 mm) - 11NC	6,000 (rpm)				Caja de cartón
NI2022		5" (127 mm)	M14 (14 mm)	6,000 (rpm)				Blíster
NI2028	TRENZADA	3" (76,2 mm)	5/8" (15,8 mm) - 11NC	12,500 (rpm)	Grandes y planas con desbastes medios	0,35 mm	<b>ESMERILADORA</b> Madera y metal, eliminan óxidos, pinturas y adherencias en general	Blíster
NI2033		3" (76,2 mm)	5/8" (15,8 mm) - 11NC	12,500 (rpm)				Caja de cartón
NI2029		5" (127 mm)	5/8" (15,8 mm) - 11NC	6,500 (rpm)				Blíster
NI2034		5" (127 mm)	5/8" (15,8 mm) - 11NC	6,500 (rpm)				Caja de cartón
NI2030		5" (127 mm)	M14 (14 mm)	6,500 (rpm)				Blíster

CLAVE	DIÁMETRO ("D")	ENTRADA ("E")	ANCHO DE CARDA ("A")	MÁXIMA VELOCIDAD	SUPERFICIES	CALIBRE	MODO DE APLICACIÓN Y USOS
*NI2001	6" (152,4 mm)	1-1/4" (31,7 mm)	3/4" (19 mm)	6,000 (rpm)	Pequeñas e irregulares. Superficies metálicas para recubrimientos	0,35 mm	<b>ESMERILADORA DE BANCO</b> Eliminar rebabas, cascarillas en la forja y arenas de fundición. Cepillados ligeros y acabados finos
*NI2002	6" (152,4 mm)	1-1/4" (31,7 mm)	13/16" (20,6 mm)	6,000 (rpm)			
*NI2003	6" (152,4 mm)	1-1/4" (31,7 mm)	1-1/8" (28,5 mm)	6,000 (rpm)			
NI2010	4" (101,6 mm)	5/8" (15,8 mm) - 11NC	23/32" (18 mm)	12,500 (rpm)	Ásperas. Para limpieza de óxido en piezas y superficies	0,35 mm	<b>ESMERILADORA DE BANCO</b> Eliminan cascarillas de soldadura, óxidos, rebabas y adherencia en general
NI2012	6" (152,4 mm)	5/8" (15,8 mm)	25/32" (20 mm)	9,000 (rpm)			

**EJEMPLOS DE USO:**

