



# **CARDAS Y CEPILLOS DE ACERO**

• **Cardas** • **Cepillos**



# CARDAS Y CEPILLOS DE ACERO

## CARDAS

### SURTEK Cardas de Copa Lisa Surtek

Para un cepillado de superficies grandes con desbastes medios.



SUR123230



Código	Diámetro		Entrada	Cerda		RPM máxima	Calibre del alambre	
	pulg	mm		pulg	mm		No.	mm
<b>SUR123230</b>	4	101.6	5/8"	1 1/8	28.6	6000	70	0.35
<b>SUR123231</b>	4	101.6	14 mm	1 1/8	28.6	6000	70	0.35
<b>SUR123232</b>	5	127	5/8"	1 1/8	28.6	6000	70	0.35
<b>SUR123233</b>	5	127	14 mm	1 1/8	28.6	6000	70	0.35

Diseñadas para utilizarse en máquinas portátiles eléctricas o neumáticas. Eliminan óxidos, pinturas y adherencias en general. Para cardado de superficies planas. Alambre de acero alto carbono 62A, ondulado, dureza 45 Rc. Se recomienda su operación a menos de 6,000 rpm. Para trabajo pesado.

### SURTEK Cardas de Copa Trenzada Surtek



SUR123240



Código	Diámetro		Entrada	Cerda		RPM máxima	Calibre del alambre	
	pulg	mm		pulg	mm		No.	mm
<b>SUR123240</b>	5	127	5/8"	1	25.4	6000	70	0.35
<b>SUR123241</b>	5	127	14 mm	1	25.4	6000	70	0.35

Útil en el cardado de madera. Para cardado de superficies planas. Alambre de acero alto carbono #7, trenzado, dureza 45 Rc. Alambre trenzado que otorga mayor capacidad de desbaste. Para un cepillado de superficies grandes con desbastes más rigurosos. Limpian placas metálicas, armazones metálicos, astilleros, etc., óxidos, pinturas y adherencias en general. Eliminan cascarillas de soldadura, óxidos, rebabas y adherencias en general. Se recomienda su operación a menos de 6000 rpm.

### SURTEK Carda de Copa con Zanco de 1/4" Surtek



SUR123252



Código	Diámetro		Zanco		Cerda		Calibre	
	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm
<b>SUR123252</b>	1 3/4	44.5	1/4	6.4	23/32	18.3	70	0.3
<b>SUR123253</b>	2 3/4	69.9	1/4	6.4	25/32	19.8	70	0.3

Diseñadas para utilizarse en máquinas portátiles eléctricas o neumáticas.

Eliminan óxidos, pinturas y adherencias en general.

Para un cepillado de superficies grandes con desbastes medios.

Uso recomendado en superficies planas.

Ideal para limpiar.



## CARDAS

### Cardas Circulares de Copa Perfect



Código	Diámetro		Entrada flecha		Diámetro alambre mm	Tipo de alambre
	pulg	mm	pulg	mm		
PER100508	3 1/8	80	5/8"	15.88	0.35	Liso
PER100510	3 15/16	100	5/8"	15.88	0.35	Liso
PER100513	4 23/32	100	5/8"	15.88	0.51	Liso
PER101508	3 1/8	80	9/16"	14.00	0.35	Liso
PER101510	3 15/16	120	9/16"	14.00	0.35	Liso
PER101512	4 23/32	120	9/16"	14.00	0.35	Liso
PER101513	4 23/32	120	9/16"	14.00	0.51	Liso
PER100612	4 23/32	120	5/8"	15.88	0.35	Trenzado
PER100712	4 23/32	120	5/8"	15.88	0.51	Trenzado
PER101601	4 23/32	120	9/16"	14.00	0.35	Trenzado
PER101612	4 23/32	120	9/16"	14.00	0.35	Trenzado
PER101712	2 7/8	73	9/16"	14.00	0.20	Trenzado

Herramienta agresiva para utilizar en trabajos pesados y grandes superficies.

Gran capacidad de arranque.

En astilleros, caldererías, limpieza de paneles de encofrado.

Cuando se gaste el alambre hasta el aro niquelado, se quita dicho aro con un golpe de martillo disponiendo de unos milímetros más de alambre, alargando así la vida del mismo.

La fijación a la máquina puede realizarse por medio de un orificio liso o mediante un casquillo roscado directamente montado al cepillo.

Recomendamos la utilización de dicho casquillo roscado por su mayor comodidad.



PER101508



PER100512



PER100612





# CARDAS Y CEPILLOS DE ACERO

## CARDAS



### Carda Circular Alambre Ondulado Latonado con Adaptador Multi Eje



• Calibre de Alambre 0.012" (0.30 mm)

Código	Diámetro	Eje	Calibre	RPM Min.-Máx.
JAZCT1005E99	4"	5/8"	0,30	3800-6500
JAZCT1007E99	4"	7/8"	0,30	3800-6500
JAZCT1505E99	6"	3/4"	0,30	2500-6500
JAZCT1507E99	6"	1"	0,30	2500-6500
JAZCT1705E99	7"	3/4"	0,30	2200-6500
JAZCT2005E99	8"	3/4"	0,30	2000-4500
JAZCT2504E99	10"	7/8"	0,30	1500-3600
JAZCT2506E99	10"	1 1/8"	0,30	1500-3600
JAZCT3006E99	12"	1 3/4"	0,30	1200-3000

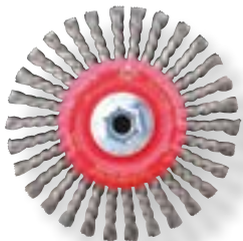


### Carda Circular Alambre Ondulado Inoxidable con Adaptador Multi Eje

Código	Diámetro		Espesor		Para ejes pulg.	R.P.M. Recom.
	mm	pulg.	mm	pulg.		
JAZCT1003ZX99	100	4"	12	1/2"	1/2", 9/16", 5/8", 3/4", 7/8", 1", 1 1/8"	3800
JAZCT1007ZX99	100	4"	22	3/4"	1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1", 1 3/16"	3800
JAZCT1203ZX99	125	5"	13	1/2"	1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1", 1 1/8", 1 3/8"	3000
JAZCT1207ZX99	125	5"	25	1"	1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1", 1 3/16"	3000
JAZCT1503ZX99	150	6"	13	1/2"	1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1", 1 1/4", 1 3/8"	2500
JAZCT1507ZX99	150	6"	25	1"	1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1", 1 3/16", 1 3/8", 2"	2500
JAZCT1707ZX99	175	7"	25	1 1/16"	1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1", 1 3/16", 1 3/8", 2"	2500
JAZCT2007ZX99	200	8"	27	1 1/16"	1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1", 1 3/16", 1 3/8", 2"	2000



• Calibre de Alambre 0.012" (0.30 mm)



Código	Diámetro	Ancho	Calibre	RPM
JAZCAM1001K	4"	1/2"	0,020"	7000-15000
JAZCAM1501K	6"	1/2"	0,020"	5000-9000

# CARDAS Y CEPILLOS DE ACERO



## CARDAS

### Carda Circular Ondulada de Latón con Espiga de 6 mm



Código	Descripción	Diámetro	Ancho	Calibre	R.P.M.
JAZCDE1000E	Minicarda Circular	4"	5/8"	0,30	5000-15000



### Minicarda Circular Ondulada de Alambre Acero Latonado con Espiga de 6 mm



Código	Descripción	Diámetro	Calibre
JAZBDER5030	Minicarda Circular	2"	0,30
JAZBDER6030	Minicarda Circular	2 3/8"	0,30
JAZBDER7530	Minicarda Circular	3"	0,30
JAZBDER1030	Minicarda Circular	4"	0,30



### Carda de Copa Alambre Trenzado de Acero Gris Multirosca



Código	Diámetro	Casquillo	Calibre	R.P.M.
JAZTT1001KR88	4"	Múltiple	0,50	6500-8500
JAZTT1251KR88	5"	Múltiple	0,50	5000-6500
JAZTT1501KR88	6"	Múltiple	0,50	4500-6000



- Multirosca
- 14 mm y 5/8"
- 11 hilos

### Carda de Copa Alambre Trenzado Acero Gris



Código	Diámetro	Casquillo	Calibre	R.P.M.
JAZHST0065KR88	2 9/16"	Múltiple	0,50	11000-15000
JAZHSKR88	4"	Múltiple	0,50	11000-15000
JAZHSRR88	4 1/2"	Múltiple	0,50	11000-15000





# CARDAS Y CEPILLOS DE ACERO

## CARDAS



### Carda Copa de Alambre Ondulado de Acero Latonado

Código	Diámetro	Casquillo	Eje	Calibre	R.P.M.
JAZT01000ER88	4"	Múltiple	5/8"	0,30	4000-8500
JAZT01250ER88	5"	Múltiple	5/8"	0,30	3200-8500
JAZT01500ER88	6"	Múltiple	5/8"	0,30	2500-6000
* JAZT01250ZR88	6"	Múltiple	5/8"	0,30	3200-8500

\* Acero inoxidable



### Carda Copa de Alambre Ondulado Acero Latonado

Código	Diámetro	Casquillo	Calibre	R.P.M.
JAZHSC0075EM14	3"	M 14	0,30	11000-15000
JAZHSC0075ER88	3"	Multirosca	0,30	11000-15000



### Carda de Copa Alambre Ondulado con Guarda Plástica

Código	Diámetro	Casquillo	Calibre	R.P.M.
JAZTOGHSCGR88	3"	Múltiple	0,30	11000-13000
JAZTOG1000ER88	4"	Múltiple	0,30	4000-8500



### Carda de Copa Alambre Trenzado con Guarda Plástica

Código	Diámetro	Casquillo	Calibre	R.P.M.
JAZTTG1001KR88	4"	Múltiple	0,50	4000-8500



### Carda de Copa Alambre Trenzado con Guarda Plástica

Código	Diámetro	Casquillo	Calibre	R.P.M.
JAZHSTG0065KR88	2 9/16"	Múltiple	0,50	11000-15000

# CARDAS Y CEPILLOS DE ACERO



## CEPILLOS

### Minicarda de Copa Alambre Ondulado de Latón con Espiga de 1/4"

Código	Diámetro	Calibre
JAZBTE5030	2"	0,30
JAZBTE7530	3"	0,30



### Brocha de Acero Latonado con Espiga de 1/4"

Código	Diámetro	Calibre	R.P.M.
JAZBA1200E	1/2"	0.30	10,000-20,000
JAZBB1201E	1/2"	0.30	10,000-20,000
JAZBH1225G	1/2"	0.40	10,000-20,000
JAZBF1225G	1/2"	0.40	10,000-20,000
JAZBI1230G	1/2"	0.40	10,000-20,000
JAZBC1900E	3/4"	0.30	10,000-20,000
JAZBC2600E	1"	0.30	10,000-20,000
JAZBD2601E	1"	0.30	10,000-20,000
JAZBE2602E	1"	0.30	10,000-20,000
JAZBR2500K	1"	0.50	10,000-20,000
JAZBC2630E	1"	0.30	10,000-20,000
JAZBF3000E	1 3/16"	0.30	10,000-20,000



### Brazo Cepillador

Código	Tensión de la red (conexion)	Frecuencia nominal Hz	Velocidad nom. carga min-l	Potencia nominal kW	Intesidad nominal A
JAZBRAZ101528	230V	50	2860	1,5	8.6



Equipo portátil que facilita el cepillado de lugares de difícil acceso aportando seguridad y comodidad al utilizador. Evita las malas posturas en el cepillado de suelos o zonas bajas mediante la utilización de un brazo articulado





# CARDAS Y CEPILLOS DE ACERO

## CEPILLOS

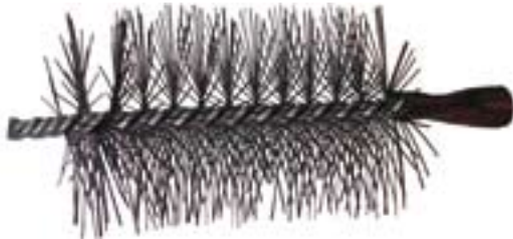


### Escobillón de Acero Latonado Espiral Doble con Rosca de 1/4"



Código	Diámetro		Rosca	Diám. alambre	Long. total		Long. útil	
	mm	pulg	NPT	mm	mm	pulg	mm	pulg
JAZ1001D	10	3/8"	1/8"	0.10	140	5 1/2"	111	4 3/8"
JAZ1301D	13	1/2"	1/8"	0.10	140	5 1/2"	111	4 3/8"
JAZ1601D	16	5/8"	1/8"	0.10	140	5 1/2"	111	4 3/8"
JAZ2101D	21	3/4"	1/8"	0.10	140	5 1/2"	111	4 3/8"
JAZ2501G	25	1"	1/4"	0.16	190	7 1/2"	120	4 3/4"
JAZ2502G	25	1"	1/4"	0.40	190	7 1/2"	120	4 3/4"
JAZ3001G	30	1 3/16"	1/4"	0.16	190	7 1/2"	120	4 3/4"
JAZ3002G	30	1 3/16"	1/4"	0.40	190	7 1/2"	120	4 3/4"
JAZ4001G	40	1 9/16"	1/4"	0.16	190	7 1/2"	120	4 3/4"
JAZ4002G	40	1 9/16"	1/4"	0.40	190	7 1/2"	120	4 3/4"
JAZ5001G	50	2"	1/4"	0.16	190	7 1/2"	120	4 3/4"
JAZ5002G	50	2"	1/4"	0.40	190	7 1/2"	120	4 3/4"
JAZ6001G	60	2 3/8"	1/4"	0.16	190	7 1/2"	120	4 3/4"
JAZ6002G	60	2 3/8"	1/4"	0.40	190	7 1/2"	120	4 3/4"
JAZ7001G	75	3"	1/4"	0.16	190	7 1/2"	120	4 3/4"
JAZ7002G	75	3"	1/4"	0.40	190	7 1/2"	120	4 3/4"

### Escobillón de Acero



EA019

Código	Descripción	Medida
EA013	Escobillón de acero	13 mm
EA015	Escobillón de acero	15 mm
EA019	Escobillón de acero	19 mm
EA025	Escobillón de acero	25 mm
EA032	Escobillón de acero	32 mm
EA038	Escobillón de acero	38 mm
EA051	Escobillón de acero	51 mm
EA064	Escobillón de acero	64 mm
EA076	Escobillón de acero	76 mm
EA089	Escobillón de acero	89 mm
EA102	Escobillón de acero	102 mm
EA127	Escobillón de acero	127 mm



### Cepillos de Acero Jaz



JAZMLB4515

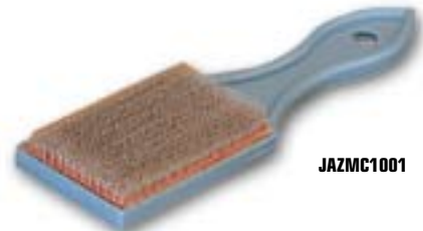
Código	Descripción	Medida	
		pulg.	mm
JAZMLB4515	Cepillo acero jaz	5 5/16"	135
JAZMS4000P	Cepillo ace inox. Jaz	11 3/8"	290
JAZMF5030G	Cepillo acero jaz	7"	180
JAZMC1001	Cepillo acero jaz	7.1/2"	190



JAZMS4000P



JAZMF5030G



JAZMC1001

# CARDAS Y CEPILLOS DE ACERO



## CEPILLOS

### Cepillos Manuales Universales VIP

Código	Descripción	Medida	
		pulg.	mm
JAZ1000F	Cepillo de acero latonado VIP	10"	255
JAZ1000Z	Cepillo inoxidable VIP	10"	255
JAZ1000	Cepillo de latón VIP	10"	255



JAZ1000F

### Cepillo Alambre

Código	Descripción
PERF03405	Cepillo alambre p/lavar, de latón ondulado perfect



Bloque de plástico y alambre de latón ondulado.

PERF03405

Cepillo para lavar de alambre ondulado.

### Cepillos de Alambre Perfect

Código	Descripción	Tipo	Hileras	Medida
PERH00016	Con rasqueta y mango	Acero	3 x 17	2 x 2.5 x 35
PERH00454	Con mango	Inoxidable	4 x 16	2 x 3 x 26
PERH00018	Con mango	Acero	3 x 17	2 x 2.5 x 35
PERH00019	Con mango	Acero	3 x 17	2 x 2.5 x 35
PERH00054	Con mango	Acero	4 x 16	2 x 3 x 26
PERH00055	Con mango	Acero	4 x 16	2 x 3 x 26
PERH00072	Sin mango	Acero	9 x 21	2 x 718
PERH00036	Sin mango	Acero	6 x 19	2 x 5 x 18



#### APLICACIONES Y USOS :

- Limpieza de cascarillas, en piezas soldadas, de fundición, forja y trabajos fuertes cuya limpieza ofrece resistencia.
- Tratamiento de superficies en madera y piedra.
- Limpieza de todo tipo de adherencias, pinturas y oxidados en general.

- Para el cepillado de superficies de acero inoxidable es recomendable el uso de alambre inoxidable.

- Para el cepillado de materiales antichispa utilizar siempre alambre de latón.



PERD00054



PERH00055



PERD00018



PERD00019



PERD00036



PERD00036



# CARDAS Y CEPILLOS DE ACERO

## CEPILLOS



### Cepillos de Copa Miniatura

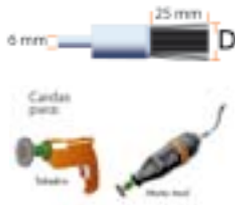


PER100520

PER100521

PER100522

PER100523



Aplicación: En talleres mecánicos para limpieza de motores (descarbonizado de cabezas y asentamiento de válvulas).

Giran a 22,000 rpm



Código	Diámetro		Diámetro alambre mm	Tipo de alambre
	mm	pulg.		
Alambre ondulado de 0.35 mm con vástago de 1/4" diámetro				
PER100520	19	3/4"	0.35	Ondulado
PER100521	22	7/8"	0.35	Ondulado
PER100522	25	1"	0.35	Ondulado
PER100523	29	1 1/8"	0.35	Ondulado
Alambre ondulado de 0.15 mm con vástago de 1/4" diámetro				
PER100528	13	1/2"	0.15	Ondulado
PER100529	16	5/8"	0.15	Ondulado
PER100530	19	3/4"	0.15	Ondulado
PER100531	22	7/8"	0.15	Ondulado
PER100532	25	1"	0.15	Ondulado
PER100533	29	1 1/8"	0.15	Ondulado



PER100528

PER100529

PER100530

PER100531

PER100532

PER100533



### Cepillo de Copa Miniatura con Pedúnculo y Alambre Trenzado



PER100551

Aplicación: En talleres mecánicos para limpieza de motores (descarbonizado de cabezas y asentamiento de válvulas).

Giran a 22,000 rpm

Código	Diámetro		Diámetro alambre mm	Tipo de alambre
	mm	pulg.		
Alambre ondulado de 0.15 mm con vástago de 1/4" diámetro				
PER100551	22.3	7/8"	0.35	Trenzado

# CARDAS Y CEPILLOS DE ACERO

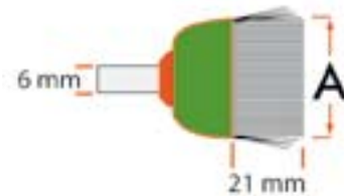


## CEPILLOS

### Pedunculares de Copa Miniatura



Código	Ancho de cara		Diámetro alambre mm
	mm	pulg	
PER100570	51	2"	0.15
PER100570-12	51	2"	0.15
PER100571	59	2 5/16"	0.15
PER100571-05	59	2 5/16"	0.15



PER100571



PER100570

Aplicación: En talleres mecánicos para limpieza de motores (descarbonizado de cabezas y asentamiento de válvulas).

### Cepillos Circulares Especiales



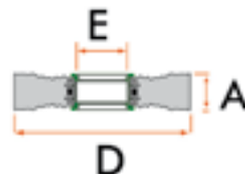
Código	Diámetro		Entrada flecha		Diámetro alambre mm	Tipo de alambre	Ancho de cara	
	pulg	mm	pulg	mm			mm	pulg.
PER102106	6"	152	1"	25.00	0.35	Estandar	28.5	1 1/8"
PER106106	6"	152	1"	25.00	0.35	Estandar	28.5	1 1/8"



PER102106



PER106106



Cardas para:

Esmeriladora de piso



Aplicación: Para cepillado en superficies metálicas planas.



# CARDAS Y CEPILLOS DE ACERO

## CEPILLOS

### Cepillos Circulares de Cerda



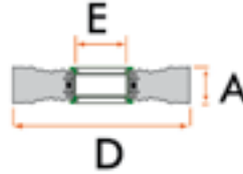
PERQ00101

PERQ00103

Aplicación: Para cepillado en superficies metálicas planas.



Código	Diámetro		Entrada flecha		Cerda
	pulg	mm	pulg	mm	
PERQ00101	3 1/8"	80	1/4"	6.3	3 hileras
PERQ00103	3 1/8"	80	1/4"	6.3	4 hileras



### Cepillos Circulares Miniatura

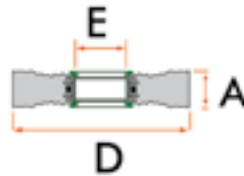


PER100011



PER100025

Código	Diámetro		Diámetro alambre mm	V mm	Ancho de cara		
	pulg	mm			pulg.	mm	
PER100025	2 1/2"	63	0.35	6	1/4"	9 3/8"	
Con pedúnculo							
PER100010	2 1/2"	63	0.2	6	1/4"	9 3/8"	
PER100010-12	2 1/2"	63	0.2	6	1/4"	9 3/8"	
PER100011	3"	72	0.2	6	1/4"	10 3/8"	
PER100011-10	3"	72	0.2	6	1/4"	10 3/8"	



Cardas para:



### Cepillos para Lavar y Zapateros



PERF03408



PERF03404

Código	Descripción	Medida
PERF03404	Cepillo para lavar	200 x 74 mm
PERF03408	Cepillo para lavar	355 x 63mm
PER102106	Cepillo para zapatero	1 3/8"
PER106106	Cepillo para zapatero	1 1/8"

PERF03408

Bloque de plástico en 2 tamaños, bastón de madera con punta metálica irrompible.

Forma del bloque: rectangular plano.

Hecho de fibras vegetales.

Con bastón

Usos y Aplicaciones: Para barrer, fregar o tallar en húmedo o en seco.



## CEPILLOS

### Cepillos Circulares Planos



Código	Diámetro		Ancho de cara		Entrada flecha		Tipo de alambre	Hileras
	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm		
PER100101	4	5/8"	15.80	1/2"	12.7	Estándar	4 x 1	
PER100102	4	7/8"	22.22	1/2"	12.7	Estándar	4 x 2	
PER100103	4	1 1/8"	28.50	1/2"	12.7	Estándar	4 x 3	
PER100104	6	3/4"	19.00	1/2"	12.7	Estándar	6 x 1	
PER100105	6	1"	21.00	1/2"	12.7	Estándar	6 x 2	
PER100106	6	1 1/4"	28.00	1/2"	12.7	Estándar	6 x 3	
PER100107	8	3/4"	10.00	5/8"	15.8	Estándar	8 x 1	
PER100108	8	1"	21.50	5/8"	15.8	Estándar	8 x 1	
PER100109	8	1 3/8"	26.00	5/8"	15.8	Estándar	8 x 3	
PER100110	10	1 3/4"	35.00	3/4"	19.0	Estándar	10 x 2	
PER100111	10	23/16"	47.80	3/4"	19.0	Estándar	10 x 3	
PER100112	12	2 3/4"	69.80	11/4"	31.7	Estándar	12 x 3	
PER100201	4	5/8"	15.80	1/2"	12.7	Fino	4 x 3	
PER100202	4	7/8"	22.20	1/2"	12.7	Fino	4 x 3	
PER100203	4	1 1/8"	28.50	1/2"	12.7	Fino	4 x 3	
PER100204	6	3/4"	19.00	1/2"	15.8	Fino	6 x 3	
PER100205	6	13/16"	21.00	1/2"	12.7	Fino	4 x 3	
PER100206	6	1 1/8"	28.00	1/2"	12.7	Fino	4 x 3	
PER100207	8	3/8"	10.00	5/8"	15.8	Fino	4 x 3	
PER100208	8	27/32"	21.50	5/8"	15.8	Fino	8 x 3	
PER100209	8	1 1/32"	26.00	5/8"	15.8	Fino	4 x 3	
PER100301	6	25/32"	20.00	5/8"	15.8	Fino	6 x 1	
PER100302	8	25/32"	20.00	5/8"	15.8	Estándar	8 x 1	
PER100320	4	23/32"	18.00	5/8"	15.8	Trenzado	6 x 1	
PER100401	6	23/32"	18.00	5/8"	15.8	Trenzado	6 x 1	
PER100402	8	5/8"	18.00	5/8"	15.8	Estándar	8 x 1	
PER100421	8	25/32"	20.00	5/8"	15.8	Trenzado	6 x 1	
PER1005620	Copa trenzado multirosca							

Eliminación de óxidos, rebabas, pinturas, cascarillas, limpieza de piezas de fundición, cardado de pieles y cueros.

Preparación de cubiertas para el recauchutado.

Recuperación de botellas.



Estos cepillos se utilizan en máquinas fijas pudiéndose utilizar en máquinas portátiles en diámetros no superiores a 175 mm. y siempre con casquillo metálico orificio 22 mm.

Cuanto mayor sea el número de hileras mayor será la densidad del alambre.

El cepillado de superficies de acero inoxidable debe realizarse con alambre inoxidable.

Cuando se necesite material antichispa, debe utilizarse alambre de latón.



PER100102-A



PER100302



PER100421



PER100401



PER100302-A



# CARDAS Y CEPILLOS DE ACERO

## CEPILLOS

**SURTEK**

### Cepillos para Esmeril



Incluye adaptador

**SUR123220**



Útiles para eliminar rebabas, cascarillas en la forja y arenas de fundición.

Preparación de la piel y la suela de los zapatos.

Limpieza de placas de piedra.

Para trabajo pesado

DIÁMETRO DE ADAPTADORES		
Piezas	pulg	mm
2	1/2	12.7
2	5/8	15.9
2	3/4	19.1
2	7/8	22.2
2	1	25.4

Código	Diámetro pulg mm	Entrada pulg mm	RPM máxima	Ancho de cara pulg mm	Calibre del alambre mm
<b>SUR123220</b>	6" 152.4	5/8"	6500	3/4" 19.1	0.35
<b>SUR123221</b>	6" 152.4	5/8"	6500	13/16" 20.6	0.35
<b>SUR123222</b>	6" 152.4	5/8"	6500	1 1/8" 20.0	0.35

Código	Diámetro pulg mm	Zanco pulg mm	Cerda pulg mm	Calibre pulg mm
Carda circular con zanco de 1/4"				
<b>SUR123250</b>	2 50.8	1/4 6.4	13/32 10.3	70 0.3
<b>SUR123251</b>	3 76.2	1/4 6.4	5/8 15.9	70 0.3

Útiles para eliminar rebabas, cascarillas en la forja y arenas de fundición.

Limpieza de placas de piedra.



Incluye adaptador



**SUR123250**

Preparación de superficies metálicas para recubrimientos.

Ideal para uso en cavidades estrechas y ocultas.

Preparación de la piel y la suela de los zapatos.

