

COMPAÑIA

FERNANDEZ

DE MÉRIDA S.A. DE C.V.



# CATÁLOGO DE PRODUCTOS

AUSTROMEX

## DISCOS CORTE DE METAL TIPO CUBO

### DISCO CORTE DE METAL T/CUBO EASY CUT

**CARACTERÍSTICAS:**

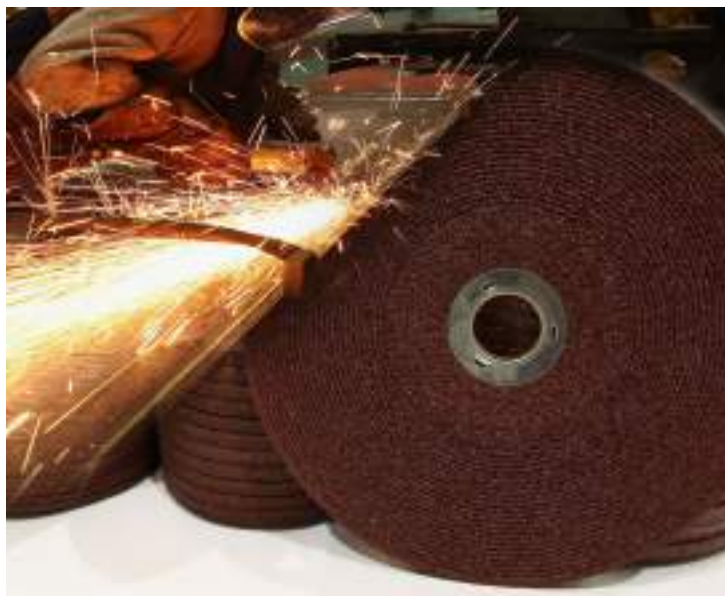
- Buena velocidad de remoción.
- Excelente relación precio-rendimiento.
- Ideales para el profesional.

**USO:**

- Acero
- Fundición
- Soldadura

**VENTAJAS:**

- Duran más que los discos de su tipo.
- No se desgranán.



Código	Descripción
190-2006	Disco corte metal tipo cubo 4½"x 1/8"x 7/8"
190-2008	Disco corte metal tipo cubo 7"x 1/8"x 7/8"
190-2010	Disco corte metal tipo cubo 9"x1/8"x 7/8"

## DISCOS CORTE METAL PLANO

### DISCOS CORTE ACERO INOXIDABLE/CARBÓN TIROLIT

**CARACTERÍSTICAS:**

- Nueva tecnología que ofrece el máximo rendimiento del sistema con el menor tiempo de trabajo.

**USOS:**

- Acero
- Acero inoxidable

**VENTAJAS:**

- Diseño único que ofrece el máximo rendimiento del sistema con el menor tiempo de trabajo.
- Especificación 2 en 1 que garantiza el mismo desempeño en acero inoxidable y acero al carbón.



Código	Descripción
190-4250	Disco corte de acero inoxidable/carbón 4½"x 0.040"x 7/8"

### DISCO CORTE DE METAL PLANO MAGMA

**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricados con resinas y ligas especiales, reforzado con fibra de vidrio.

**USOS:**

- Metal ferroso

**VENTAJAS:**

- Máximo poder y velocidad de corte.
- Rinden más que cualquier otro disco de su tipo.



Código	Descripción
190-3872	Disco corte de metal ferroso 4½"x 1/6"x 7/8"

### DISCO CORTE ACERO INOXIDABLE/CARBÓN PLANO IMPERIAL

**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricados con materias primas que no contienen hierro, cloro, ni azufre.

**USOS:**

- Acero.
- Acero inoxidable.

**VENTAJAS:**

- Máximo poder y velocidad de corte.
- Poco desarrollo de rebabas.
- Gran rapidez de corte.
- Alto rendimiento.
- Corte frío.



Código	Descripción
190-3300	Disco corte de acero inox./carbón plano 4½" X 1/32" X 7/8"
190-3301	Disco corte de metal plano 4½" X 0.040" X 7/8"

### DISCO DE CORTE PLANO HUM

**CARACTERÍSTICAS:**

- Súper delgados y seguros.
- Gran rapidez de corte.

**USO:**

- Metal ferroso.

**VENTAJAS:**

- Poco desarrollo de rebabas.
- Alto rendimiento.
- Corte frío.



Código	Descripción
190-778	Disco de corte plano 4½" X 0.040" X 7/8"

**DISCO CORTE DE METAL PLANO FAST CUT**

**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricados con liga especial de alto rendimiento para el corte.
- Construidos con dos refuerzos laterales de fibra de vidrio.

**USOS:**

- Acero
- Fundición

**VENTAJAS:**

- Los discos de iones de corte de materiales huecos y sólidos.
- Cortes rápidos.



Código	Descripción
190-761	Disco corte de metal plano 4½" X 1/16" X 7/8"

**DISCO CORTE DE METAL PLANO HUM**

**CARACTERÍSTICAS:**

- Discos muy resistentes.
- Nueva tecnología de fabricación.
- Acción de corte suave.

**USOS**

- Acero
- Fundición

**VENTAJAS:**

- La mejor alternativa para el corte recto de metal.
- Menos rebabas.
- Gran rapidez en el corte.



Código	Descripción
190-733	Disco corte de metal plano 14"X1/8"X1"

**DISCO CORTE DE METAL PLANO HUM**

**CARACTERÍSTICAS:**

- Acción de corte suave.

**USOS:**

- Acero
- Fundición

**VENTAJAS:**

- Máximo rendimiento a un precio increíble.



Código	Descripción
190-744	Disco corte de metal plano 14"X 1/8" X 1"

**DISCO CORTE DE METAL PLANO HUM**

**CARACTERÍSTICAS:**

- Discos muy resistentes.
- Nueva tecnología de fabricación.
- Acción de corte suave.

**USOS**

- Acero
- Fundición

**VENTAJAS:**

- La mejor alternativa para el corte recto de metal.
- Menos rebabas.
- Gran rapidez en el corte.



Código	Descripción
190-743	Disco corte de metal plano 14" X 1/8"X 1"

**DISCO CORTE DE METAL PLANO EASY CUT**

**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricados con materias primas que no contienen hierro, cloro, ni azufre.

**USOS:**

- Acero.
- Acero inoxidable.

**VENTAJAS:**

- Máximo poder y velocidad de corte frío.
- Poco desarrollo de rebabas.
- Gran rapidez de corte.
- Alto rendimiento.



Código	Descripción
190-2014	Disco corte de metal plano 4½"X 0.040" X 7/8"

**DISCO CORTE DE METAL PLANO EASY CUT**

**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricados con materias primas que no contienen hierro, cloro, ni azufre.

**USOS:**

- Acero.
- Acero inoxidable.

**VENTAJAS:**

- Máximo poder y velocidad de corte frío.
- Poco desarrollo de rebabas.
- Gran rapidez de corte.
- Alto rendimiento.



Código	Descripción
190-2018	Disco corte de metal plano 7"X1/16"X7/8"

**DISCO CORTE DE METAL PLANO EASY CUT**

**CARACTERÍSTICAS:**

- Mallas laterales y malla central.

**USOS:**

- Acero
- Fundición

**VENTAJAS:**

- Uso general, excelentes para cortes rápidos.
- Dejan poca rebaba, disminuye el retrabajo.



Código	Descripción
190-768	Disco corte de metal plano 14"X1/8"X1"

**DISCO CORTE DE METAL PLANO PREMIUM**

**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricados con materias primas que no contienen hierro, cloro, ni azufre.

**USOS:**

- Acero.
- Acero inoxidable.

**VENTAJAS:**

- Máximo poder y velocidad de corte frío.
- Poco desarrollo de rebabas.
- Gran rapidez de corte.
- Alto rendimiento.



Código	Descripción
190-709	Disco corte de metal plano 4½" X 3/64" X 7/8"

**DISCO DE CORTE ACERO INOXIDABLE**

**DISCO CORTE ACERO INOXIDABLE PLANO MAGMA**

**CARACTERÍSTICAS:**

· Fabricado con resinas y ligas especiales, reforzado con fibra de vidrio.

**USOS:**

· Para acero inoxidable

**VENTAJAS:**

· Máximo poder y velocidad de corte.



Código	Descripción
190-3873	Disco corte acero inoxidable plano 4½" X 1/16" X 7/8"
190-3843	Disco corte acero inoxidable plano 7" X 1/16" X 7/8"

**DISCO CORTE ACERO INOXIDABLE/CARBÓN PLANO KREATOR**

**CARACTERÍSTICAS:**

· Súper delgado y seguro.

**USOS:**

· Acero inoxidable.

**VENTAJAS:**

· Poco desarrollo de rebabas.  
· Gran rapidez de corte.  
· Alto rendimiento.  
· Corte frío.



Código	Descripción
190-3502	Disco corte acero inoxidable/carbón plano 4½" X 1/16" X 7/8"
190-3501	Disco corte acero inoxidable plano 4½" X 0.04" X 7/8"

**DISCO DE DESBASTE ACERO INOXIDABLE T/CUBO CLÁSICA**

**CARACTERÍSTICAS:**

· Fabricados con materias primas que no contienen hierro, cloro ni azufre.

**USOS:**

· Acero inoxidable.

**VENTAJAS:**

· Especiales para desbastar y cortar acero inoxidable sin contaminarlo.  
· Evitan decoloración térmica.



Código	Descripción
190-372	Disco de desbaste acero inoxidable t/cubo 4½" X 1/4" X 7/8"

**DISCO CORTE ACERO INOXIDABLE PLANO HUM**

**CARACTERÍSTICAS:**

· Súper delgado y seguro.

**USOS:**

· Acero inoxidable.

**VENTAJAS:**

· Poco desarrollo de rebabas.  
· Gran rapidez de corte.  
· Alto rendimiento.  
· Corte frío.



Código	Descripción
190-781	Disco corte acero inoxidable plano 4½" X 0.040" X 7/8"

**DISCO DE CUBO CORTE DE ACERO INOXIDABLE CLÁSICA**

**CARACTERÍSTICAS:**

· Fabricados con materias primas que no contienen hierro, cloro ni azufre.

**USOS:**

· Acero inoxidable.

**VENTAJAS:**

· Especiales para desbastar y cortar acero inoxidable sin contaminarlo.  
· Evitan decoloración térmica.



Código	Descripción
190-1302	Disco de cubo corte de acero inoxidable 4½" X 1/8" X 7/8"

**DISCO CORTE DE ACERO INOXIDABLE PLANO TYROLIT**

**CARACTERÍSTICAS:**

· Nueva tecnología que ofrece el máximo rendimiento del sistema con el menor tiempo de trabajo.

**USOS**

· Acero  
· Acero inoxidable  
· Acero al carbón.

**VENTAJAS:**

· Diseño único que ofrece el máximo rendimiento del sistema con el menor tiempo de trabajo.



Código	Descripción
190-4250	Disco corte de acero inoxidable 4½" X 0.040" X 7/8"

**CONSULTA NUESTROS CATÁLOGOS DIGITALES**

[flipsnack/ciafernandez](http://flipsnack/ciafernandez)

**DISCO CORTE DE ACERO INOXIDABLE PLANO EASY CUT**

**CARACTERÍSTICAS:**  
 · Súper delgado y seguro.

**USOS:**  
 · Acero inoxidable.

**VENTAJAS:**  
 · Poco desarrollo de rebabas.  
 · Gran rapidez de corte.  
 · Alto rendimiento.  
 · Corte frío.



Código	Descripción
190-2015	Disco corte de acero inoxidable plano 4½" X 0.040" X 7/8"

**DISCO CORTE ACERO INOXIDABLE PLANO CUTMORE**

**CARACTERÍSTICAS:**  
 · Súper delgado y seguro.

**USOS:**  
 · Acero inoxidable.

**VENTAJAS:**  
 · Poco desarrollo de rebabas.  
 · Gran rapidez de corte.  
 · Alto rendimiento.  
 · Corte frío.



Código	Descripción
190-763	Disco corte acero inoxidable plano 4½" X 0.040" X 7/8"

**DISCO CORTE ACERO INOXIDABLE PLANO IMPERIAL**

**CARACTERÍSTICAS:**  
 · Súper delgado y seguro.

**USOS:**  
 · Acero inoxidable.

**VENTAJAS:**  
 · Poco desarrollo de rebabas.  
 · Gran rapidez de corte.  
 · Alto rendimiento.  
 · Corte frío.



Código	Descripción
190-3304	Disco corte acero inoxidable plano 7" X 1/16" X 7/8"

**DISCO MULTIPROPÓSITO TOTAL CUT**

**DISCO CORTE PLANO MULTIPROPÓSITO**

**CARACTERÍSTICAS:**  
 · Construidos con refuerzos de fibra de vidrio de alta calidad.  
 · En 3 diferentes grosores

**USOS:**  
 · Piedra  
 · Acero inoxidable  
 · PVC  
 · Aluminio  
 · Azulejo

**VENTAJAS:**  
 · Seguros.  
 · Económicos.  
 · Versátiles para cortar, ranurar y eliminar pequeñas rebabas.



Código	Descripción
190-708	Disco corte plano multipropósito 4½" X 0.0425" X 7/8"

**RUEDA USO GENERAL**

**RUEDA ALTO RENDIMIENTO**

**CARACTERÍSTICAS**  
 • Fabricadas con óxido de aluminio y liga VA6.

**USOS**  
 • Acero

**BENEFICIOS**  
 • Alto rendimiento en operaciones severas para esmerilar y afilar acero al carbón, hierro forjado, así como otras aleaciones.



Código	Descripción
190-1	Rueda alto rendimiento uso general 3" X ½" X ½" gris 60°
190-4	Rueda alto rendimiento uso general 4" X ½" X 1" gris 60°
190-23	Rueda alto rendimiento uso general 6" X 1" X 1" gris 60°
190-41	Rueda alto rendimiento uso general 8" X 1" X 1" gris 60°

## DISCOS DESBASTE DE METAL TIPO CUBO

### DISCO DESBASTE DE METAL T/CUBO EASY-CUT

**CARACTERÍSTICAS:**

- Construcción especial para mayor remoción.

**USOS:**

- Acero
- Fundición
- Soldadura

**VENTAJAS:**

- Buena velocidad de remoción.
- Excelente relación precio-rendimiento.
- Ideales para el profesional.
- No se desgranán.



Código	Descripción
190-2004	Disco desbaste de metal t/cubo 4½" X 1/4" X 7/8"
190-2007	Disco desbaste de metal t/cubo 7" X 1/4" X 7/8"
190-2009	Disco desbaste de metal t/cubo 9" X 1/4" X 7/8"

### DISCO DESBASTE DE METAL T/CUBO HUM

**CARACTERÍSTICAS:**

- Gran velocidad de corte y desbaste.
- Excelentes acabados de las piezas trabajadas con una acción de corte y desbaste muy suave.

**USOS**

- Acero
- Fundición
- Soldadura

**VENTAJAS:**

- Mayor productividad y seguridad.
- Ideales para trabajos generales no intensivos.



Código	Descripción
190-560	Disco desbaste de metal t/cubo 4½" X 1/4" X 7/8"
190-561	Disco desbaste de metal t/cubo 7" X 1/4" X 7/8"

## DISCO CORTE DE PIEDRA TIPO CUBO

### DISCO CORTE DE PIEDRA EASY-CUT TIPO CUBO

**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricados con carburo de silicio.

**USOS:**

- Piedra
- Concreto

**VENTAJAS:**

- La mejor opción cuando el precio es el factor más importante.



Código	Descripción
190-377	Disco corte de piedra t/cubo 4½" X 1/8" X 7/8"
190-374	Disco desbaste de metal t/cubo 7" X 1/8" X 7/8"
190-375	Disco desbaste de metal t/cubo 9" X 1/8" X 7/8"

## DISCO CORTE DE PIEDRA PLANO

### DISCO CORTE DE PIEDRA PLANO EASY CUT

**CARACTERÍSTICAS:**

- Buena velocidad de corte.

**USOS**

- Piedra
- Fundición
- Mármol
- Metales no ferrosos
- Azulejo
- Concreto

**VENTAJAS:**

- Fabricados con carburo de silicio y refuerzos laterales de fibra de vidrio.



Código	Descripción
190-2117	Disco de corte de piedra plano 4½" X 3/32" X 7/8"
190-2118	Disco de corte de piedra plano 7" X 1/8" X 7/8"
190-2120	Disco de corte de piedra plano 9" X 1/8" X 7/8"

## DISCO DE DIAMANTE RIN CONTINUO

### DISCO DE DIAMANTE TURBO ECO-DIAMOND

**CARACTERÍSTICAS**

- Para uso general en materiales de construcción.

**USOS:**

- Mármol
- Concreto
- Piedra

**VENTAJAS:**

- Gran rendimiento



Código	Descripción
190-3254	Disco de diamante turbo 4½" X 0.08" X 7/8"
190-3257	Disco de diamante turbo 7" X 0.095" X 7/8"

### DISCO DE DIAMANTE RIN CONTINUO EASY CUT

**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricados con avanzada tecnología de sinterización.

**USOS:**

- Mármol
- Concreto
- Piedra

**VENTAJAS:**

- Para corte sin despostillar.
- Uso no intensivo en materiales de construcción, loseta cerámica, azulejo, mosaico y mármol.



Código	Descripción
190-1501	Disco de diamante rin continuo 4" X 0.06" X 7/8"
190-1502	Disco de diamante rin continuo 4½" X 0.06" X 7/8"

**DISCO DE DIAMANTE RIN CONTINUO ECO-DIAMOND**

**CARACTERÍSTICAS**

· Para uso general en materiales de construcción.

**USOS:**

- Mármol
- Concreto
- Piedra

**VENTAJAS:**

· Gran rendimiento



Código	Descripción
190-3251	Disco de diamante rin continuo 4"X 0.0075" X 7/8"
190-3253	Disco de diamante rin continuo 4½"X 0.08" X 7/8"
190-3256	Disco de diamante rin continuo 7"X 0.095" X 7/8"

**DISCO DE DIAMANTE RIN CONTINUO HUM**

**CARACTERÍSTICAS:**

· Precio súper accesible.

**USOS:**

- Mármol
- Concreto
- Piedra

**BENEFICIOS:**

· Uso general en materiales de construcción.  
· La mejor relación precio-rendimiento en discos de su tipo.



Código	Descripción
190-2553	Disco de diamante rin continuo 4"X 0.08" X 7/8"
190-2556	Disco de diamante rin continuo 4½"X 0.08"X 7/8"
190-2559	Disco de diamante rin continuo 7"X 0.08" X 7/8"

**DISCO DE DIAMANTE SEGMENTADO**

**DISCO DE DIAMANTE SEGMENTADO ECO-DIAMOND**

**CARACTERÍSTICAS**

· Para uso general en materiales de construcción.

**USOS:**

- Mármol
- Concreto
- Piedra

**VENTAJAS:**

· Gran rendimiento



Código	Descripción
190-3250	Disco de diamante segmentado 4"X 0.07" X 7/8"
190-3252	Disco de diamante segmentado 4½"X 0.08" X 7/8"
190-3255	Disco de diamante segmentado 7"X 0.095" X 7/8"
190-3258	Disco de diamante segmentado 9"X 0.100 X 7/8"

**DISCO DE DIAMANTE SEGMENTADO HUM**

**CARACTERÍSTICAS:**

· Precio súper accesible.

**USOS:**

- Mármol
- Concreto
- Piedra

**BENEFICIOS:**

· Uso general en materiales de construcción.  
· La mejor relación precio-rendimiento en discos de su tipo.



Código	Descripción
190-2555	Disco de diamante segmentado 4½"X 0.08" X 7/8"
190-2558	Disco de diamante segmentado 7"X 0.08" X 7/8"

**DISCO DE DIAMANTE SEGMENTADO EASY CUT**

**CARACTERÍSTICAS:**

· Fabricados con avanzada tecnología de sinterización.

**USOS:**

- Mármol
- Concreto
- Piedra

**VENTAJAS:**

· Para corte sin despostillar.  
· Uso no intensivo en materiales de construcción, loseta cerámica, azulejo, mosaico y mármol.



Código	Descripción
190-1505	Disco de diamante segmentado 4½"X 0.08" X 7/8"



## ABRASIVOS SÓLIDOS / DISCO LAMINADOS

### DISCO LAMINADO EASY CUT

**CARACTERÍSTICAS:**

· Fabricados con lija con respaldo de algodón de alta resistencia

**USO:**

· Acero  
· Acero inoxidable

**VENTAJAS:**

· Excelente rendimiento.



### DISCO LAMINADO TENAZIT

**CARACTERÍSTICAS**

· Fabricado con zirconio sobre respaldo de poli-algodón.

**USOS**

· Acero  
· Acero inoxidable  
· Soldadura

**BENEFICIOS**

· Alto rendimiento y excelentes acabados.  
· No se desgrana.  
· Ideal para acero inoxidable, aceros duros y soldadura.



Código	Descripción
190-2716	Disco laminado G-40 4½" X 7/8"
190-2717	Disco laminado G-60 4½" X 7/8"
190-2718	Disco laminado G-80 4½" X 7/8"

Código	Descripción
190-1716	Disco laminado G-40 4½" X 7/8"
190-1717	Disco laminado G-60 4½" X 7/8"
190-1718	Disco laminado G-80 4½" X 7/8"

## COPAS ABRASIVAS

### COPA PARA DESBASTE DE METAL

**CARACTERÍSTICAS:**

· Rosca integrada: 5/8"-11 máquinas americanas, M14-2 máquinas europeas.  
· Fabricadas con grano grueso 16 y 24.  
· Grosor de 2".

**USOS:**

· Acero  
· Fundición  
· Soldadura

**VENTAJAS:**

· Para biselado de placas de acero.  
· Alta capacidad de remoción.  
· Desbaste eficiente de filos y rebabas grandes como los que se producen durante el oxicorte.



### COPA PARA DESBASTE DE PIEDRA

**CARACTERÍSTICAS:**

· Fabricadas con carburo de silicio negro.

**USOS:**

· Granito  
· Mármol  
· Concreto  
· Piedra  
· Metales no ferrosos / Aluminio  
· Fundición

**VENTAJAS:**

· Óptimo desempeño para operaciones de desbaste y pulido de piedra, concreto, mármol y granito.



Código	Descripción
190-355	Copa para desbaste acero al carbón 5"X 2"X 5/8"-11 con buje roscado G-24
190-354	Copa para desbaste acero al carbón 5"X 2"X M14-2 con buje roscado G-24

Código	Descripción
190-362	Copa para desbaste de piedra 5"x 2"x 5/8"-11 con buje roscado G-16
190-356	Copa para desbaste de piedra 5"x 2"x 5/8"-11 con buje roscado G-36
190-361	Copa para desbaste de piedra 5"x 2"x 5/8"-11 con buje roscado G-60
190-364	Copa para desbaste de piedra 5"x 2"x 5/8"-11 con buje roscado G-80
190-365	Copa para desbaste de piedra 5"x 2"x 5/8"-11 con buje roscado G-120
190-1292	Copa para desbaste de piedra 3 5/32"x 1¼"x 5/8"-11 con buje roscado G-16
190-1294	Copa para desbaste de piedra 3 5/32"x 1¼"x 5/8"-11 con buje roscado G-40
190-1284	Copa para desbaste de piedra 3 5/32"x 1¼"x 5/8"-11 con buje roscado G-80

### COPA SHELLAC PARA PULIDO

**CARACTERÍSTICAS:**

· Fabricadas con carburo de silicio negro, corcho y agentes abrillantadores.  
· Nueva fórmula mejorada.

**USOS:**

· Granito  
· Mármol

**VENTAJAS:**

· Óptimo desempeño para operaciones de pulido de mármol, granito y terrazo.



Código	Descripción
190-1288	Copa para pulido shellac 3 5/32"X 1¼"X 5/8"-11 gris
190-1290	Copa para pulido shellac 3 5/32"X 1¼"X 5/8"-11 verde
190-551	Copa para pulido shellac 5"X 2"X 5/8"-11 verde



**VARIOS**

**PASTA DE PULIDO**

**CARACTERÍSTICAS:**

· Súper brillo para metales, mármol, granito, acrílico.

**USOS:**

- Acero inoxidable
- Acero
- Aluminio
- Plástico
- Mármol

**VENTAJA:**

· Excelentes para eliminar rayas, mejorar el acabado, pulir o abrillantar una superficie.



Código	Descripción
190-2405	Pasta para pulido blanca 7" X 2 5/8" X 1 3/4"

**PIEDRAS COMBINADAS HUM**

**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricadas con óxido de aluminio, grano fino (blanco) y grano grueso (café).
- Fabricada con carburo de silicio en granos Medio y Fino.

**USOS:**

- Acero

**VENTAJAS:**

- Combinación de grano fino y grueso para afilado y asentado de filos en una sola herramienta.
- Excelente opción para trabajos de afilado de cuchillos, tijeras, navajas, etc. en el hogar.



Código	Descripción
190-462	Piedras combinadas 4" X 2" X 1"
190-463	Piedras combinadas 6" X 2" X 1"
190-464	Piedras combinadas 8" X 2" X 1"



**PIEDRA PARA AFILAR GUADAÑA**

**PIEDRA GUADAÑA**

**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricadas con carburo de silicio.
- Uso manual.

**USOS:**

- Acero
- Vidrio

**VENTAJAS:**

- Excelentes para afilar manualmente machetes, guadañas, hoces y cuchillos.
- Ideal para el biselado de vidrio, afila más rápido.



Código	Descripción
190-2495	Piedra para afilar guadaña 9"X 1 3/8" X 1/2"

**CONSULTA EL CATÁLOGO DIGITAL**

**AUSTRUMEX**

**flipsnack.com/ciafernandez**

**PUNTAS MONTADAS**

**PUNTA MONTADA TIPO "A"**

**CARACTERÍSTICAS:**

· Fabricadas con óxido de aluminio rosa.

**USOS:**

· Acero  
· Soldadura

**VENTAJAS:**

· Para el desbaste, rebabeo y acabado de metales ferrosos y fundición.  
· Variedad de formas y tamaños.



Código	Descripción
190-391	Punta tipo "A" con vástago de 1/4" rosa 3/4" X 2 1/2" uso general

**PUNTA MONTADA TIPO "A"**

**CARACTERÍSTICAS:**

· Fabricadas con óxido de aluminio rosa.

**USOS:**

· Acero  
· Soldadura

**VENTAJAS:**

· Para el desbaste, rebabeo y acabado de metales ferrosos y fundición.  
· Variedad de formas y tamaños.



Código	Descripción
190-392	Punta tipo "A" con vástago de 1/4" rosa 1" X 2 3/4" uso general

**PUNTA MONTADA TIPO "A"**

**CARACTERÍSTICAS:**

· Fabricadas con óxido de aluminio rosa.

**USOS:**

· Acero  
· Soldadura

**VENTAJAS:**

· Para el desbaste, rebabeo y acabado de metales ferrosos y fundición.  
· Variedad de formas y tamaños.



Código	Descripción
190-393	Punta tipo "A" con vástago de 1/4" rosa 1 1/4" X 1 1/4" uso general

**PUNTA MONTADA TIPO "A"**

**CARACTERÍSTICAS:**

· Fabricadas con óxido de aluminio rosa.

**USOS:**

· Acero  
· Soldadura

**VENTAJAS:**

· Para el desbaste, rebabeo y acabado de metales ferrosos y fundición.  
· Variedad de formas y tamaños.



Código	Descripción
190-395	Punta tipo "A" con vástago de 1/4" rosa 7/8" X 2" uso general

**PUNTA MONTADA TIPO "A"**

**CARACTERÍSTICAS:**

· Fabricadas con óxido de aluminio café.

**USOS:**

· Acero  
· Acero inoxidable  
· Soldadura

**VENTAJAS:**

· Para desbastar y pulir metales duros y acero inoxidable.



Código	Descripción
190-412	Punta tipo "A" con vástago de 1/4" café 3/4" X 2 1/2" acero inox.

**PUNTA MONTADA TIPO "A"**

**CARACTERÍSTICAS:**

· Fabricadas con óxido de aluminio café.

**USOS:**

· Acero  
· Acero inoxidable  
· Soldadura

**VENTAJAS:**

· Para desbastar y pulir metales duros y acero inoxidable.



Código	Descripción
190-413	Punta tipo "A" con vástago de 1/4" café 1" X 2 3/4" acero inox.

**PUNTA MONTADA TIPO "A"**

**CARACTERÍSTICAS:**

· Fabricadas con óxido de aluminio café.

**USOS:**

· Acero  
· Acero inoxidable  
· Soldadura

**VENTAJAS:**

· Para desbastar y pulir metales duros y acero inoxidable.



Código	Descripción
190-414	Punta tipo "A" con vástago de 1/4" café 7/8" X 2" acero inox.

**MINI CEPILLO CON MANGO DE MADERA KREATOR**

**CARACTERÍSTICAS:**

· Fabricadas con óxido de aluminio café.

**USOS:**

· Acero  
· Acero inoxidable  
· Soldadura

**VENTAJAS:**

· Para desbastar y pulir metales duros y acero inoxidable.



Código	Descripción
190-1581	Mini cepillo c/mango de madera

## CEPILLOS DE ALAMBRE

### CEPILLO DE ALAMBRE INOXIDABLE ONDULADO

**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricado con acero inoxidable.

**VENTAJA:**

- Trabajo en interiores donde se requiere alta flexibilidad.
- Limpieza rápida y precisa.
- No contamina el acero inoxidable.



### CEPILLO CIRCULAR DE ALAMBRE INOXIDABLE TRENZADO

**CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricados con alambre de acero inoxidable serie de alta resistencia a la ruptura.
- Trenzado homogéneo y apretado.

**VENTAJAS:**

- Excelentes para el trabajo pesado que requieren un corte rápido y firme.
- Remueven con rapidez restos de soldadura, pintura y corrosión.



Código	Descripción
190-972	Cepillo tipo copa de alambre ondulado 1/2" X 0.008" c/vastago 1/4"

Código	Descripción
190-974	Cepillo circular alambre trenzado 4" X 0.014" para inoxidable

### CEPILLO CIRCULAR DE ALAMBRE TRENZADO

**CARACTERÍSTICAS**

- Fabricados con alambre de alta resistencia a la ruptura.
- Trenzado homogéneo y apretado.

**USOS**

- Acero
- Fundición
- Plástico
- Pintura
- Barniz
- Soldadura

**VENTAJAS:**

- Excelentes para el trabajo pesado que requiere un corte rápido y firme.
- Remueven con rapidez restos de soldadura, pintura y corrosión.



### CEPILLO TIPO COPA-ALAMBRE TRENZADO EASY - CUT

**CARACTERÍSTICAS**

- Fabricados con alambre de alta resistencia a la ruptura.
- Trenzado homogéneo y apretado.

**USOS**

- Acero
- Fundición
- Plástico
- Pintura
- Barniz
- Soldadura

**VENTAJAS:**

- Excelentes para el trabajo pesado que requiere un corte rápido y firme.
- Remueven con rapidez restos de soldadura, pintura y corrosión.



Código	Descripción
190-975	Cepillo circular alambre trenzado 4" X 0.014"
190-2885	Cepillo circular alambre trenzado 4" X 0.014" X 5/8"-11

Código	Descripción
190-2886	Cepillo tipo copa 3" X 0.014" X 5/8"-11
190-2887	Cepillo tipo copa trenzado 3" X 0.014" X M14-2
190-2888	Cepillo tipo copa 4 3/4" X 0.020" X 5/8"-11

### CEPILLO CIRCULAR ALAMBRE ONDULADO EASY - CUT

**CARACTERÍSTICAS**

- Fabricados con alambre de alta resistencia a la ruptura.
- Trenzado homogéneo y apretado.

**USOS**

- Acero
- Fundición
- Plástico
- Pintura
- Barniz
- Soldadura

**VENTAJAS:**

- Excelentes para el trabajo pesado que requiere un corte rápido y firme.
- Remueven con rapidez restos de soldadura, pintura y corrosión.



Código	Descripción
190-2882	Cepillo circular ondulado 6" X 0.014" X 5/8" a 1/2"



COMPAÑIA  
**FERNANDEZ**<sup>®</sup>  
DE MÉRIDA S.A. DE C.V.



COMPAÑIA FERNÁNDEZ DE MÉRIDA  
CALLE 70 ENTRE 65 Y 67 CENTRO  
MÉRIDA, YUCATÁN, MÉXICO.

**f** **@** /COMPAÑIA FERNANDEZ  
**WWW.FERNANDEZ.COM.MX**

**AUSTRUMEX**<sup>®</sup>

**TEL. (999) 928-10-96 Y 928-03-45**  
**VENTAS@FERNANDEZ.COM.MX**