

CATÁLOGO FERREMEXICO.COM

2022



FILOSOFÍA

NOSOTROS

FERREMEXICO: empresa 100% mexicana con décadas de experiencia dedicada al suministro de productos ferreteros creando el concepto **“Siempre Al Mejor Precio”**. Actualmente contamos con presencia comercial a nivel nacional atendiendo el mercado a través de mostradores, tiendas de autoservicio, telemarketing, tienda en línea y vendedores presenciales.

MISIÓN

Somos una empresa ferretera que ofrece a sus clientes una amplia variedad de productos, con suministro oportuno y a un precio competitivo, cimentada en procesos eficaces con un enfoque de mejora continua y sostenible.

VISIÓN

Ser una empresa de clase mundial, rentable, competitiva e innovadora en el sector ferretero, que genere valor compartido para sus grupos de interés, basados en una sólida cultura en sostenibilidad y ética empresarial.



CÓMO INTERPRETAR LA INFORMACIÓN DE ESTE CATÁLOGO.

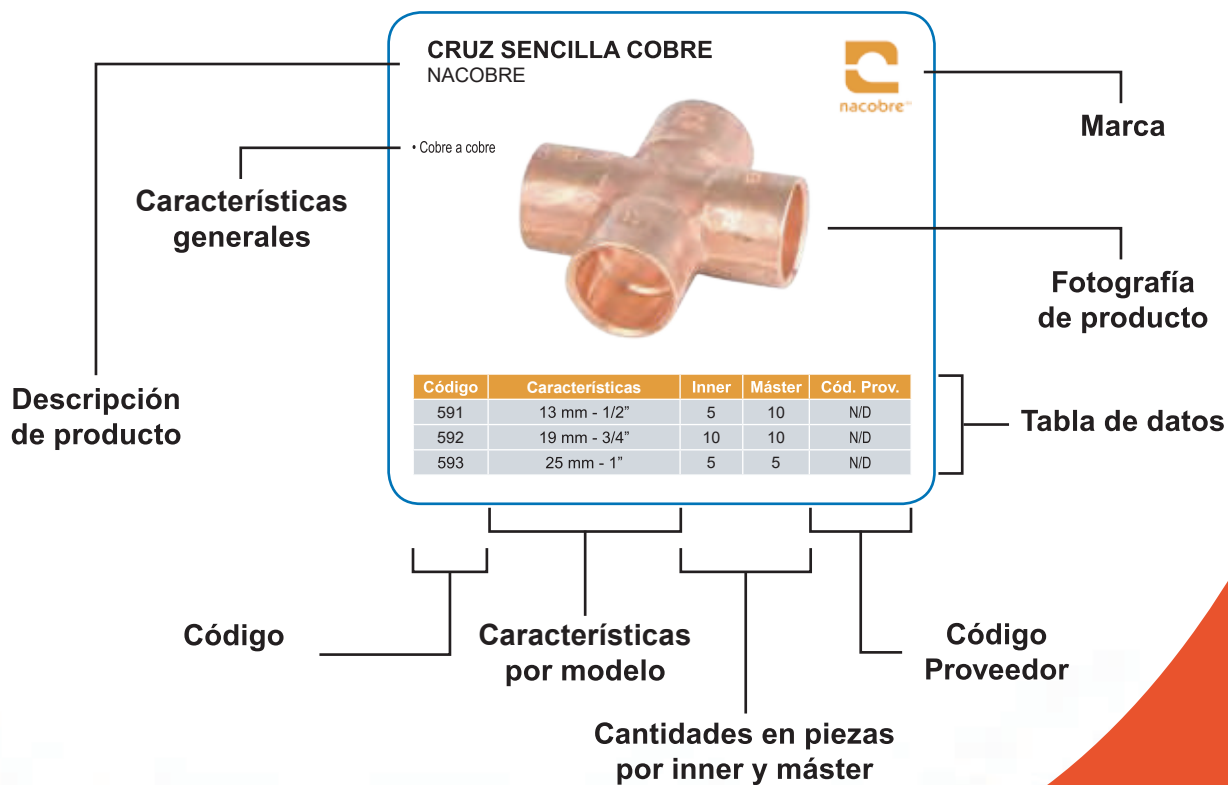


Identifica fácil y rápido cada uno de nuestros productos, sus características, embalajes de venta y códigos manejados por el proveedor y nosotros.

FERREMEXICO

PLOMERÍA

Pestaña de categoría

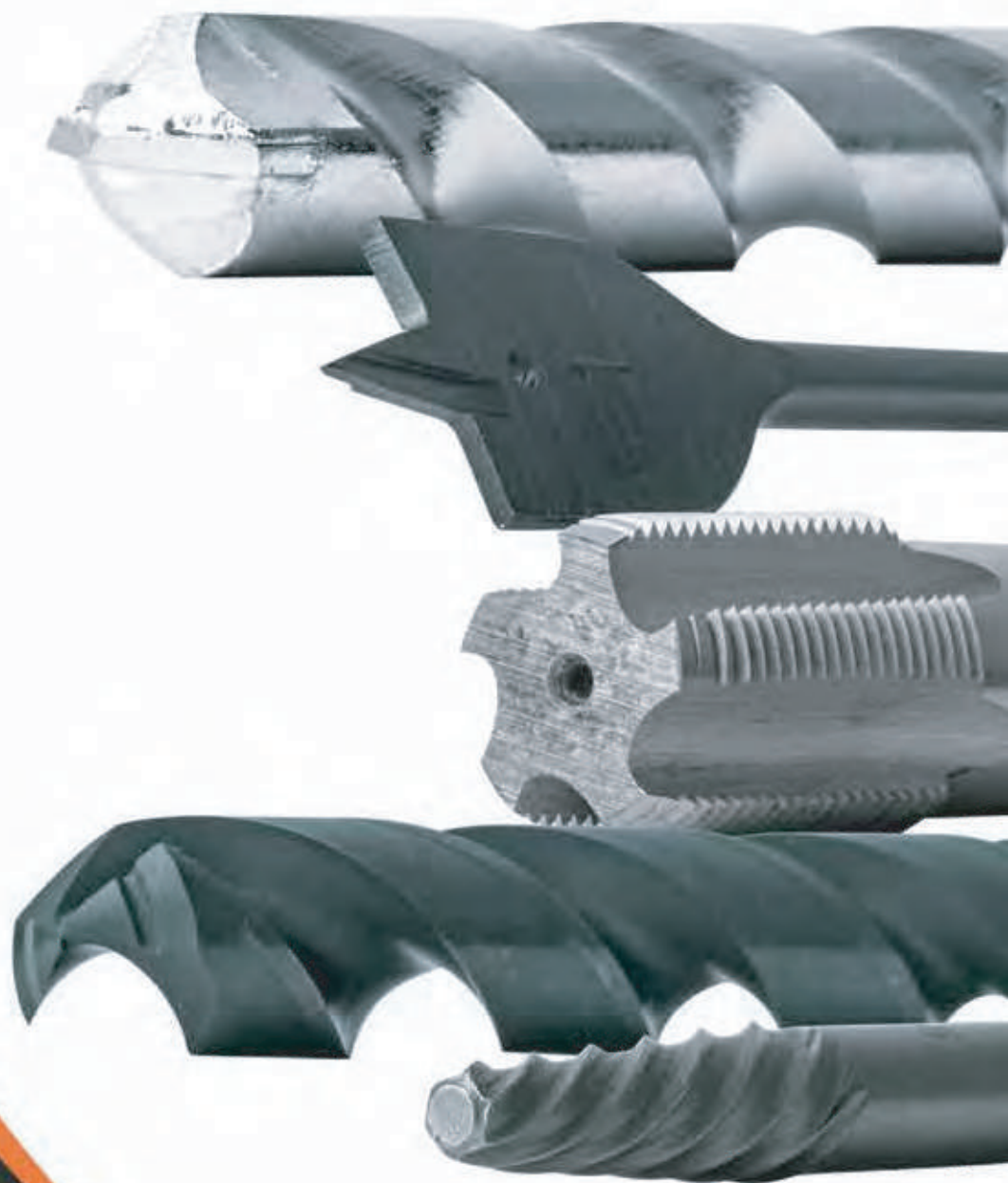




HERRAMIENTAS



Las Mejores Herramientas



JUEGO DE BROCAS PARA CONCRETO 4 PIEZAS
BLISTER TRIUMPH



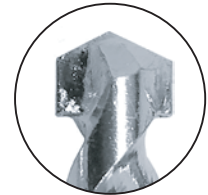
| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|--|-------|--------|------------|
| 30288 | Medida / mm: 3/16 x 4", 4.76 x 101.1 mm 1/4 x 4", 6.35 x 101.1 mm 5/16 x 4", 7.93 x 101.1 mm 3/8 x 4", 9.52 x 101.1 mm | 18 | 72 | 38000 |

BROCA PARA CONCRETO ARX

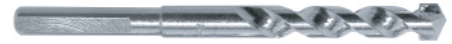


| Código | Características | Inner | Master | Clave |
|--------|------------------------------|-------|--------|--------------|
| 37240 | Broca para concreto 1/4x 12" | 10 | 250 | BACT-1/4X12 |
| 37241 | Broca para concreto 5/16x 4" | 60 | 360 | BACT-5/16X4 |
| 37242 | Broca para concreto 5/16x 6" | 60 | 300 | BACT-5/16X6 |
| 37243 | Broca para concreto 5/16x12" | 10 | 250 | BACT-5/16X12 |

BROCA PARA CONCRETO SOBRE TRIUMPH



- Punta carburo de tungsteno
- Zanco templado especial para rotomartillo
- Galvanizado para evitar la corrosión



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|---------------------------|-------|--------|------------|
| 25268 | 1/8x3", 3.17 x 76.2 mm | 100 | 2000 | 38408 |
| 3299 | 3/16x4", 4.76 x 101.1 mm | 100 | 1000 | 38412 |
| 3300 | 1/4x4", 6.35 x 101.1 mm | 100 | 1000 | 38416 |
| 3301 | 1/4x6", 6.35 x 152.2 mm | 50 | 300 | 38417 |
| 3302 | 5/16x4", 7.94 x 101.1 mm | 50 | 400 | 38420 |
| 7580 | 5/16x6", 7.94 x 152.2 mm | 50 | 300 | 38421 |
| 3303 | 3/8x4", 9.52 x 101.1 mm | 50 | 250 | 38424 |
| 3304 | 3/8x6", 9.52 x 152.2 mm | 25 | 300 | 38425 |
| 3305 | 1/2x6", 12.7 x 152.2 mm | 25 | 200 | 38433 |
| 15734 | 5/8x6", 18.5 x 152.2 mm | 10 | 125 | 38440 |
| 15735 | 3/4x6", 19.0 x 152.2 mm | 10 | 100 | 38448 |
| 15737 | 1x6", 25.4 x 152.2 mm | 10 | 50 | 38464 |
| 3306 | 1/4x13", 6.35 x 304.72 mm | 10 | 250 | 38716 |
| 15742 | 5/16x13, 7.94 x 304.72 mm | 10 | 250 | 38717 |
| 15743 | 3/8x13", 9.52 x 304.72 mm | 5 | 150 | 38718 |
| 15744 | 1/2x13", 12.7 x 304.72 mm | 5 | 50 | 38720 |
| 15745 | 5/8x13", 18.5 x 304.72 mm | 5 | 40 | 38721 |
| 15746 | 3/4x13", 19.0 x 304.72 mm | 5 | 25 | 38722 |

BROCA PARA CONCRETO ARX



| Código | Características | Inner | Master | Clave |
|--------|------------------------------|-------|--------|-------------|
| 37244 | Broca para concreto 3/8 x 5" | 30 | 180 | BCT-3/8X5 |
| 37245 | Broca para concreto 3/8x 6" | 30 | 180 | BACT-3/8X6 |
| 37246 | Broca para concreto 3/8x 12" | 10 | 150 | BACT-3/8X12 |
| 37247 | Broca para concreto 1/2x 6" | 30 | 180 | BACT-1/2X6 |

BROCA PARA CONCRETO ARX



| Código | Características | Inner | Master | Clave |
|--------|------------------------------|-------|--------|-------------|
| 37236 | Broca para concreto 3/16x 4" | 120 | 600 | BACT-3/16X4 |
| 37237 | Broca para concreto 3/16 X6" | 120 | 600 | BACT-3/16X6 |
| 37238 | Broca para concreto 1/4x 4" | 120 | 600 | BACT-1/4X4 |
| 37239 | Broca para concreto 1/4x 6" | 60 | 360 | BACT-1/4X6 |

BROCA PARA CONCRETO ZANCO ARX



| Código | Características | Inner | Master | Clave |
|--------|---|-------|--------|-----------------|
| 37252 | Broca para concreto zanco 1/2" DE 3/4x12" | 5 | 20 | BACT-3/4X12 |
| 37253 | Broca para concreto zanco 1/2" DE 7/8x 6" | 5 | 20 | BACT-7/8X6 |
| 37254 | Broca para concreto zanco 1/2" DE 7/8x12" | 5 | 20 | BACT-7/8X12 ARX |
| 37255 | Broca para concreto zanco 1/2" DE 1x 6" | 5 | 20 | BACT-1X6 ARX |
| 37256 | Broca para concreto zanco 1/2" DE 1x12" | 5 | 20 | BACT-1X12 |

BROCA PARA CONCRETO ZANCO ARX

- Broca industrial para trabajo pesado
- Fabricada en acero de alta velocidad
- Dureza 63-65 grados Rockwell
- Pavonado terminado azul
- Flautas rectificadas



| Código | Características | Inner | Master | Clave |
|--------|---|-------|--------|-------------|
| 37248 | Broca para concreto zanco 13/32 DE 1/2x 12" | 5 | 20 | BACT-1/2X12 |
| 37249 | Broca para concreto zanco 3/8" DE 5/8x 6" | 5 | 20 | BACT-5/8X6 |
| 37250 | Broca para concreto zanco 3/8" DE 5/8x 12" | 5 | 20 | BACT-5/8X12 |
| 37251 | Broca para concreto zanco 1/2" DE 3/4x 6" | 5 | 20 | BACT-3/4X6 |

BROCA PARA ALTA VELOCIDAD ARX



| Código | Características | Inner | Master | Clave |
|--------|---------------------------------|-------|--------|-----------|
| 37202 | Broca para alta velocidad 1/16" | 120 | 1200 | BAAV-1/16 |
| 37203 | Broca para alta velocidad 5/64" | 120 | 1200 | BAAV-5/64 |
| 37204 | Broca para alta velocidad 3/32" | 120 | 1200 | BAAV-3/32 |
| 37205 | Broca para alta velocidad 7/64" | 120 | 1200 | BAAV-7/64 |
| 37206 | Broca para alta velocidad 1/8" | 120 | 1200 | BAAV-1/8 |
| 37207 | Broca para alta velocidad 9/64" | 120 | 1200 | BAAV-9/64 |

BROCA PARA ALTA VELOCIDAD ARX



| Código | Características | Inner | Master | Clave |
|--------|----------------------------------|-------|--------|------------|
| 37208 | Broca para alta velocidad 5/32" | 120 | 1200 | BAAV-5/32 |
| 37209 | Broca para alta velocidad 11/64" | 120 | 1200 | BAAV-11/64 |
| 37210 | Broca para alta velocidad 3/16" | 120 | 600 | BAAV-3/16 |
| 37211 | Broca para alta velocidad 13/64" | 120 | 600 | BAAV-13/64 |
| 37212 | Broca para alta velocidad 7/32" | 120 | 600 | BAAV-7/32 |
| 37213 | Broca para alta velocidad 15/64" | 60 | 600 | BAAV-15/64 |

BROCA PARA ALTA VELOCIDAD ARX



| Código | Características | Inner | Master | Clave |
|--------|----------------------------------|-------|--------|------------|
| 37228 | Broca para alta velocidad 15/32" | 30 | 120 | BAAV-15/32 |
| 37229 | Broca para alta velocidad 31/64" | 30 | 120 | BAAV-31/64 |
| 37230 | Broca para alta velocidad 1/2" | 30 | 120 | BAAV-1/2 |
| 37231 | Broca para alta velocidad 9/16" | 30 | 120 | BAAV-9/16 |

BROCA PARA ALTA VELOCIDAD ARX



| Código | Características | Inner | Master | Clave |
|--------|----------------------------------|-------|--------|------------|
| 37214 | Broca para alta velocidad 1/4" | 60 | 600 | BAAV-1/4 |
| 37215 | Broca para alta velocidad 17/64" | 60 | 600 | BAAV-17/64 |
| 37216 | Broca para alta velocidad 9/32" | 60 | 600 | BAAV-9/32 |
| 37217 | Broca para alta velocidad 19/64" | 60 | 240 | BAAV-19/64 |
| 37218 | Broca para alta velocidad 5/16" | 30 | 240 | BAAV-5/16 |
| 37219 | Broca para alta velocidad 21/64" | 30 | 240 | BAAV-21/64 |

BROCA PARA ALTA VELOCIDAD
ARX



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|----------------------------------|-------|--------|------------|
| 37220 | Broca para alta velocidad 11/32" | 30 | 240 | BAAV-11/32 |
| 37221 | Broca para alta velocidad 23/64" | 30 | 240 | BAAV-23/64 |
| 37222 | Broca para alta velocidad 3/8" | 30 | 240 | BAAV-3/8 |
| 37223 | Broca para alta velocidad 25/64" | 30 | 240 | BAAV-25/64 |
| 37224 | Broca para alta velocidad 13/32" | 30 | 240 | BAAV-13/32 |
| 37225 | Broca para alta velocidad 27/64" | 30 | 240 | BAAV-27/64 |
| 37226 | Broca para alta velocidad 7/16" | 30 | 120 | BAAV-7/16 |
| 37227 | Broca para alta velocidad 29/64" | 30 | 120 | BAAV-29/64 |

BROCA DE ACERO ALTA VELOCIDAD SOBRE TRIUMPH



- Punta 135° de Gran Ataque
- Broca industrial para trabajo pesado
- Fabricada en acero de alta velocidad
- Dureza 63-65 grados Rockwell
- Pavonado terminado azul
- Flautas rectificadas

| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|----------------------|-------|--------|------------|
| 25262 | 9/16" zanco de 1/2" | 5 | 20 | 92836 |
| 25263 | 5/8" zanco de 1/2" | 5 | 20 | 92840 |
| 25264 | 11/16" zanco de 1/2" | 5 | 20 | 92844 |
| 25265 | 3/4" zanco de 1/2" | 5 | 20 | 92848 |
| 25266 | 7/8" zanco de 1/2" | 5 | 20 | 92856 |
| 25267 | 1" zanco de 1/2" | 5 | 20 | 92864 |

BROCA PARA ALTA VELOCIDAD
ARX



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|--------------------------------|-------|--------|----------|
| 37232 | Broca para alta velocidad 5/8" | 5 | 20 | BAAV-5/8 |
| 37233 | Broca para alta velocidad 3/4" | 5 | 20 | BAAV-3/4 |
| 37234 | Broca para alta velocidad 7/8" | 5 | 20 | BAAV-7/8 |
| 37235 | Broca para alta velocidad 1" | 5 | 20 | BAAV-1 |

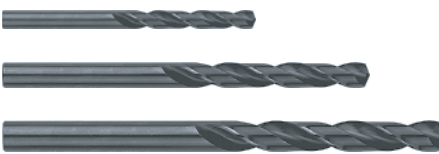
BROCA ALTA VELOCIDAD 135 GRADOS
SOBRE TRIUMPH



- Punta 135° de Gran Ataque
- Fabricada en acero de alta velocidad premium
- Dureza 63-65 grados Rockwell
- Pavonado terminado azul
- Flautas rectificadas
- Broca rectificada para acero
- Zanco recto
- Norma ANSI de alta calidad industrial



JUEGO DE BROCAS ALTA VELOCIDAD 13 PIEZAS
BLISTER TRIUMPH



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|--|-------|--------|------------|
| 30290 | Medida / mm: 1/16", 1.58 mm 5/64", 1.98 mm 3/32", 2.39 mm 7/64", 2.77 mm 1/8", 3.17 mm 9/64", 3.57 mm 5/32", 3.95 mm 11/64", 4.36 mm 3/16", 4.76 mm 13/64", 5.15 mm 7/32", 5.55 mm 15/64", 5.95 mm 1/4", 6.35 mm | 18 | 72 | 96913 |

JUEGO DE BROCAS ALTA VELOCIDAD Y PARA CONCRETO 10 PIEZAS
BLISTER TRIUMPH



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|---|-------|--------|------------|
| 30291 | Medida / mm: HSS-AV 1/16", 1.58 mm HSS-AV 3/32", 2.38 mm HSS-AV 1/8", 3.17 mm HSS-AV 3/16", 4.76 mm HSS-AV 1/4", 6.35 mm Concreto 3/16" x 4", 4.76 x 101.1 mm Concreto 1/4" x 4", 6.35 x 101.1 mm Concreto 5/16" x 4", 7.93 x 101.1 mm Concreto 3/8" x 4", 9.52 x 101.1 mm Punta philips No. 2 | 18 | 72 | 98059 |

| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 25259 | 1/64", 0.39 mm | 120 | 1200 | 11201 |
| 25260 | 1/32", 0.79 mm | 120 | 1200 | 11202 |
| 25261 | 3/64", 1.19 mm | 120 | 1200 | 11203 |
| 3283 | 1/16", 1.58 mm | 120 | 1200 | 11204 |
| 4203 | 5/64", 1.98 mm | 120 | 1200 | 11205 |
| 3284 | 3/32", 2.39 mm | 120 | 1200 | 11206 |
| 3285 | 7/64", 2.77 mm | 120 | 1200 | 11207 |
| 3286 | 1/8", 3.17 mm | 120 | 1200 | 11208 |
| 3287 | 9/64", 3.57 mm | 120 | 1200 | 11209 |
| 3288 | 5/32", 3.95 mm | 120 | 1200 | 11210 |
| 4204 | 11/64", 4.36 mm | 120 | 1200 | 11211 |
| 3289 | 3/16", 4.76 mm | 120 | 600 | 11212 |
| 3290 | 13/64", 5.15 mm | 120 | 600 | 11213 |
| 3291 | 7/32", 5.55 mm | 120 | 600 | 11214 |
| 3292 | 15/64", 5.95 mm | 60 | 600 | 11215 |
| 3293 | 1/4", 6.35 mm | 60 | 600 | 11216 |
| 4205 | 17/64", 6.74 mm | 60 | 600 | 11217 |
| 3294 | 9/32", 7.14 mm | 60 | 600 | 11218 |
| 5550 | 19/64", 7.54 mm | 60 | 240 | 11219 |
| 3295 | 5/16", 7.93 mm | 30 | 300 | 11220 |
| 4206 | 11/32", 8.73 mm | 30 | 240 | 11222 |
| 4207 | 23/64", 9.12 mm | 30 | 240 | 11223 |
| 3296 | 3/8", 9.52 mm | 30 | 240 | 11224 |
| 3297 | 25/64", 9.92 mm | 30 | 240 | 11225 |
| 4208 | 13/32", 10.3 mm | 30 | 240 | 11226 |
| 4209 | 27/64", 10.7 mm | 30 | 240 | 11227 |
| 4210 | 7/16", 11.1 mm | 120 | 1200 | 11228 |
| 4211 | 15/32", 11.9 mm | 30 | 240 | 11230 |
| 3298 | 1/2", 12.7 mm | 30 | 240 | 11232 |

BROCA PARA VIDRIO
ARX



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-------------------------|-------|--------|----------|
| 37269 | Broca para vidrio 1/8" | 1 | 1 | BVA-1/8 |
| 37270 | Broca para vidrio 3/16" | 1 | 1 | BVA-3/16 |
| 37271 | Broca para vidrio 1/4" | 1 | 1 | BVA-1/4 |
| 37272 | Broca para vidrio 5/16" | 1 | 1 | BVA-5/16 |
| 37273 | Broca para vidrio 3/8" | 1 | 1 | BVA-3/8 |
| 37274 | Broca para vidrio 1/2" | 1 | 1 | BVA-1/2 |

BROCA PARA VIDRIO
BLISTER TRIUMPH



- Punta en forma de flecha para una mejor perforación
- Punta fabricada en carburo de tungsteno para perforar vidrio y cerámica
- Zanco recto y corto para un mejor control
- Pavonado para evitar corrosión



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-------------------|-------|--------|------------|
| 5360 | 1/8", mm, 3.17 mm | 12 | 120 | 39108 |
| 25269 | 1/4", 6.35 mm | 12 | 120 | 39116 |
| 5363 | 5/16", 7.93 mm | 12 | 120 | 39120 |
| 5364 | 3/8", 9.52 mm | 12 | 120 | 39124 |
| 5365 | 1/2", 12.7 mm | 12 | 120 | 39132 |

JUEGO DE BROCAS ALTA VELOCIDAD 5 PIEZAS
BLISTER TRIUMPH



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|---|-------|--------|------------|
| 30289 | Medida / mm: 1/16", 1.58 mm 3/32", 2.38 mm 1/8", 3.17 mm 3/16", 4.76 mm 1/4", 6.35 mm | 18 | 72 | 96911 |

BROCA PARA MADERA
ARX



BROCA PARA MADERA
ARX



BROCA PARA MADERA
BLISTER TRIUMPH



- Especial para madera y sus derivados
- Fabricada en acero al carbón
- Punta guía
- Zanco hexagonal



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-------------------------|-------|--------|----------|
| 37257 | Broca para madera 1/4" | 10 | 120 | BPM-1/4 |
| 37258 | Broca para madera 5/16" | 10 | 120 | BPM-5/16 |
| 37259 | Broca para madera 3/8" | 10 | 120 | BPM-3/8 |
| 37260 | Broca para madera 7/16" | 10 | 120 | BPM-7/16 |
| 37261 | Broca para madera 1/2" | 10 | 120 | BPM-1/2 |
| 37262 | Broca para madera 5/8" | 10 | 120 | BPM-5/8 |

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|--------------------------|-------|--------|-----------|
| 37263 | Broca para madera 3/4" | 10 | 120 | BPM-3/4 |
| 37264 | Broca para madera 7/8" | 10 | 120 | BPM-7/8 |
| 37265 | Broca para madera 1" | 10 | 120 | BPM-1 |
| 37266 | Broca para madera 1,1/8" | 10 | 120 | BPM-1 1/8 |
| 37267 | Broca para madera 1,1/4" | 10 | 120 | BPM-1 1/4 |
| 37268 | Broca para madera 1,1/2" | 10 | 120 | BPM-1 1/2 |

| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 5350 | 1/4", 6.35 mm | 10 | 100 | 94216 |
| 5351 | 5/16", 7.93 mm | 10 | 100 | 94220 |
| 5352 | 3/8", 9.52 mm | 10 | 100 | 94224 |
| 5353 | 1/2", 12.7 mm | 10 | 100 | 94232 |
| 5354 | 5/8", 15.8 mm | 10 | 100 | 94240 |
| 5355 | 3/4", 19.0 mm | 10 | 100 | 94248 |
| 5356 | 7/8", 22.2 mm | 10 | 100 | 94256 |
| 5357 | 1", 25.4 mm | 10 | 100 | 94264 |
| 5358 | 1 1/4", 31.8 mm | 10 | 100 | 94316 |
| 5359 | 1 1/2", 38.1 mm | 10 | 100 | 94332 |

MACHUELO FRACCIONAL
SOBRE TRIUMPH



- Diseñado para trabajo manual
- Fabricado en acero al carbón
- Semi cónico
- Flautas rectas
- Terminado pulido
- Zanco cuadrado



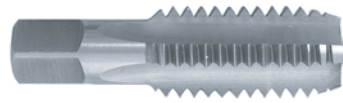
| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 25270 | 1/8" - 40h | 12 | 120 | 68150 |
| 25271 | 1/8" - 44h | 12 | 120 | 68151 |
| 25272 | 5/32" - 32h | 12 | 120 | 68154 |
| 25273 | 5/32" - 36h | 12 | 120 | 68155 |
| 25274 | 3/16" - 24h | 12 | 120 | 68100 |
| 25275 | 3/16" - 32h | 12 | 120 | 68101 |
| 25276 | 1/4" - 20h | 12 | 120 | 68102 |
| 25277 | 1/4" - 28h | 12 | 120 | 68103 |
| 25278 | 5/16" - 18h | 12 | 120 | 68104 |
| 25279 | 5/16" - 24h | 12 | 120 | 68105 |
| 25280 | 3/8" - 16h | 6 | 60 | 68106 |
| 25281 | 3/8" - 24h | 6 | 60 | 68107 |
| 25282 | 7/16" - 14h | 6 | 60 | 68108 |
| 25283 | 7/16" - 20h | 6 | 60 | 68109 |
| 25284 | 1/2" - 13h | 6 | 60 | 68110 |
| 25285 | 1/2" - 20h | 6 | 60 | 68111 |

INSERTO NIQUELADO
TRIUMPH



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 25297 | Phillips, 2" | 300 | 1800 | 35211 |
| 25298 | Plana, 5-6" | 300 | 1800 | 35214 |

MACHUELO NPT
SOBRE TRIUMPH



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 25293 | 1/8", 3.17 mm, | 6 | 60 | 68508 |
| 25294 | 1/4", 6.35 mm | 6 | 60 | 68504 |
| 25295 | 3/8", 9.52 mm | 1 | 10 | 68528 |
| 25296 | 1/2", 12.7 mm | 1 | 10 | 68502 |

PUNTA NIQUELADO
TRIUMPH

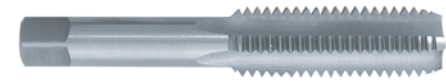


| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 25300 | Phillips, 2x2" | 150 | 900 | 35220 |
| 25299 | Plano, 4-5 x 2" | 150 | 900 | 35218 |

MACHUELO MILIMÉTRICO
SOBRE TRIUMPH



- Diseñado para trabajo manual
- Fabricado en acero al carbón
- Semi cónico
- Flautas rectas
- Terminado pulido
- Zanco cuadrado



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 25286 | 3 mm x 0.50 | 12 | 120 | 68369 |
| 25287 | 4 mm x 0.70 | 12 | 120 | 68371 |
| 25288 | 5 mm x 0.80 | 12 | 120 | 68373 |
| 25289 | 6 mm x 1.00 | 12 | 120 | 68375 |
| 25290 | 8 mm x 1.25 | 12 | 120 | 68378 |
| 25291 | 10 mm x 1.50 | 12 | 120 | 68384 |
| 25292 | 12 mm x 1.75 | 12 | 120 | 68388 |

SIERRA CALADORA
BIMETALICA
BLISTER 2pzs
LENOX



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|------------------|-------|--------|------------|
| 36256 | 4" x 5/16" 0,050 | | | 20337 |

SEGUETA PARA
SIERRA CALADORA
METAL 3 PIEZAS
TIPO BLACK & DECKER
TRIUMPH



- Alta Velocidad



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|----------------------------|-------|--------|------------|
| 7114 | Acero, 14 dientes Metal | 12 | 120 | 98203 |
| 7115 | Acero, 24 dientes metal | 12 | 120 | 98204 |

KIT DE SEGUETAS PARA
SIERRA CALADORA
MADERA 3 PIEZAS
TIPO BLACK & DECKER
TRIUMPH



- Alta Velocidad



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------------------|-------|--------|------------|
| 7113 | Acero, 10 dientes Madera | 12 | 120 | 98202 |

SEGUETA PARA SIERRA CALADORA 3 PIEZAS TIPO BOSCH TRIUMPH

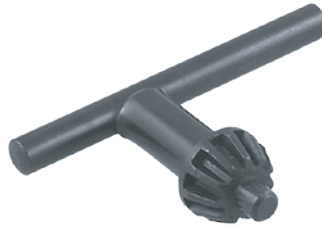


- Alta Velocidad



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-------------------------|-------|--------|------------|
| 7117 | Acero, 6 dientes Madera | 12 | 120 | 98206 |

LLAVE PARA TALADRO ARX



| Código | Características | Inner | Master | Clave |
|--------|-------------------------|-------|--------|-------------|
| 37275 | Llave para taladro 3/8" | 24 | 480 | LL-BROA-3/8 |
| 37276 | Llave para taladro 1/2" | 12 | 240 | LL-BROA-1/2 |

LLAVE PARA TALADRO TRIUMPH



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 25301 | 1/4 - 3/8 mm | 24 | 480 | 35058 |
| 25302 | 1/2 mm | 12 | 240 | 35059 |

SEGUETA INFRA DOBLE INFRA



- Segueta de acero de alta velocidad con doble hilera de dientes que ofrece una máxima duración y rapidez en el corte
- Flexible e inastillable



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-------------------------|-------|--------|------------|
| 24024 | 18 DPP, Gruesa, 30.5 cm | 1 | 1 | 24024 |
| 24023 | 24 DPP, Fina, 30.5 cm | 1 | 1 | 24023 |

SEGUETA INFRA SUPER FLEX INFRA



- Segueta fabricada con acero alta velocidad
- Durabilidad
- Rápido desbaste
- Cuerpo inastillable
- Gran capacidad de corte

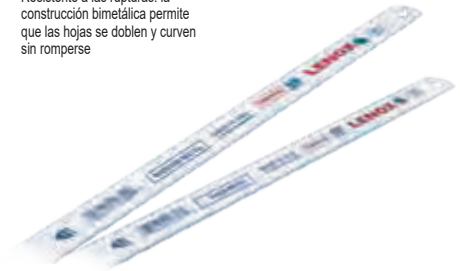


| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-------------------------|-------|--------|------------|
| 3552 | 18 DPP, Gruesa, 30.5 cm | 500 | 1000 | 444444 |
| 3553 | 24 DPP, Fina, 30.5 cm | 500 | 1000 | 1224 |

SEGUETA BIMETÁLICA LENOX



- Tecnología T2
- Resistente a las rupturas: la construcción bimetalica permite que las hojas se doblen y curven sin romperse



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|---------------------------------|-------|--------|------------|
| 34903 | 18 DPP, Doble, Super Resistente | 50 | 50 | 1871569 |
| 34904 | 24 DPP, Doble, Super Resistente | 50 | 50 | 1871613 |
| 31126 | 12", 18 DPP, Gruesa | 100 | 12000 | 20116T2 |
| 31125 | 12", 24 DPP, Fina | 100 | 12000 | 20117T2 |

CARDA TRENZADA ACERO CHIP-CUT AUSTROMEX



- 28 trenzas
- 6500 RPM
- Fabricados con cazoletas de un calibre especial para mayor seguridad
- El alambre trenzado proporciona un máximo impacto para aplicaciones de trabajo pesado y para trabajos que requieren un corte rápido y firme
- Para usos en acero, fundición, barniz, soldadura, plástico y pintura



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 27711 | 5", 125 mm | 10 | 25 | 2884 |

CARDA CEPILLO CARDA COPA PERFECT



- Para cepillado en superficies metálicas planas
- Medida D: 120 mm, (4 23/32")
- Medida E: 14 mm, (9/16")
- Diámetro de alambre: 0.51 mm,



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|---------------------|-------|--------|------------|
| 2702 | Entrada milimétrica | 1 | 3 | 1712 |

CARDA TRENZADA COPA PERFECT



- Para cepillado en superficies metálicas planas
- Medida D: 120 mm, (4 23/32")
- Medida E: 14 mm, (9/16")
- Diámetro de alambre: 0.35 mm, 0.014"



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|---------------------|-------|--------|------------|
| 2701 | Entrada milimétrica | 1 | 3 | 1612 |

COPA DESBASTE METAL G-24 PARA BOSH AUSTROMEX



- Rosca Integrada: 5/8"-11 máquinas americanas, M14-2 máquinas europeas,
- Fabricadas con grano grueso 16 y 24, grosor de 2"
- Para uso en acero, fundición y soldadura



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|----------------------|-------|--------|------------|
| 27706 | 5", 125 mm, 7500 RPM | 10 | 25 | 354 |

CEPILLO CIRCULAR PERFECT



- De alambre 0.35 mm
- Cardado de llantas en su vulcanizado
- Cardado de piel en la industria del calzado
- Para limpieza de material
- Para usar en herramienta portátil o de banco



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|--|-------|--------|------------|
| 2691 | Medida D: 152 mm, 6", Medida A: 25.4 mm, 1", Medida E: 12.7 mm, (1/2"), Sección de alambre 2 | 1 | 3 | 105 |
| 2692 | Medida D: 152 mm, 6", Medida A: 32.0 mm, (1 1/8"), Medida E: 12.7 mm, (1/2"), Sección de alambre 3 | 1 | 3 | 106 |

COPA DESBASTE PIEDRA
AUSTROMEX

- Fabricados con carburo de silicio negro
- Óptimo desempeño para operaciones de desbaste y pulido de piedra, concreto, mármol y granito
- Para uso en: granito, mármol, concreto, piedra, metales no ferrosos, aluminio y fundición



27701

| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-------------------------------------|-------|--------|------------|
| 27699 | G-24, 5", 125 mm, 7500 RPM, P/B&D | 10 | 25 | 352 |
| 27701 | G-24, 5", 125 mm, 7500 RPM, P/Bosch | 10 | 25 | 346 |
| 27700 | G-60, 5", 125 mm, 7500 RPM, P/B&D | 10 | 25 | 361 |
| 27702 | G-60, 5", 125 mm, 7500 RPM, P/Bosch | 10 | 25 | 351 |

DISCO PLANO CORTE AC. INOX Y METAL TYROLIT
AUSTROMEX



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 39689 | 4.5" x 1 mm | | | 4250 |

DISCO ABRASIVO PARA CORTE METAL 9"
AUSTROMEX

- Plano esmeril
- Construidos con malla central de alta resistencia
- Materia prima de alta calidad
- Gran duración y seguridad en el corte de cualquier sección sólida de metales ferrosos
- La mejor opción para máquinas de alta potencia
- Para uso en acero y fundición



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 7962 | 9", 228 mm | 25 | 25 | 500 |
| 7980 | 14", 355 mm | 10 | 20 | 519 |

DISCO 4 1/2" CORTE ACERO
AUSTROMEX EASY CUT

- Cazuela: 1 mm
- Súper delgados de rebabas
- Gran rapidez de corte
- Alto rendimiento
- Corte frío
- Diámetro: 115 mm



27691

| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|------------------|-------|--------|------------|
| 27690 | Acero al carbón | 10 | 25 | 2016 |
| 27691 | Acero inoxidable | 10 | 25 | 2017 |

DISCO 4 1/2" PLANO CORTE DE ACERO
AUSTROMEX

- Grosor: 1 mm
- Súper delgados y muy seguros
- Poco desarrollo de rebabas
- Gran rapidez de corte
- Alto rendimiento
- Corte frío
- Diámetro: 115 mm



32835

| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|---------------------------|-------|--------|------------|
| 27692 | Acero al carbón | 10 | 25 | 710 |
| 27693 | Easy Cut, acero al carbón | 10 | 25 | 2014 |
| 23197 | Super Ligero | 1 | 1 | 701 |
| 32835 | Disco Plano, corte metal | 50 | 50 | 709 |

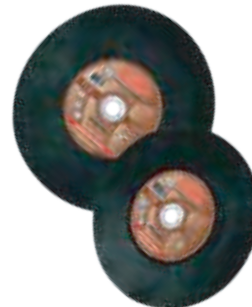
DISCO PLANO MULTICORTE MET/ALUM/INOX/PVC/AZULEJO
AUSTROMEX



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 39690 | 4.5" x 1 mm | | | 708 |

DISCO ABRASIVO PARA CORTE METAL 9"
AUSTROMEX

- Plano Esmeril
- Construidos con refuerzo central de fibra de vidrio
- Son discos suaves
- Gran rapidez y seguridad de corte de metales sólidos hasta de sección gruesa
- Cortes con mínima rebaba
- Corte rápido
- Para uso en acero y fundición
- Excelentes para trabajos de herrería



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|----------------------|-------|--------|------------|
| 7961 | 9", 228 mm, Chip-Cut | 25 | 25 | 762 |

DISCO LAM HUM 4-1/2" G-80 DESBASTE Y PULIDO
AUSTROMEX



| Código | Características | Inner | Master | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|----------|
| 36524 | 4-1/2" | 1 | 1 | PN-00069 |

DISCO PLANO CORTE AC. INOX Y METAL
AUSTROMEX



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 39688 | 4.5" x 1 mm | | | 778 |

SIERRA PARA MADERA PARA MINIESMERILADORA 4.5"
AUSTROMEX



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 39691 | Para madera | | | 162 |

DISCO LAM HUM 7" G-80 DESBASTE Y PULIDO
AUSTROMEX



| Código | Características | Inner | Master | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|----------|
| 36527 | 7" | 1 | 1 | PN-00069 |

DISCO LAM HUM 7" G-40 DESBASTE Y PULIDO
AUSTROMEX



| Código | Características | Inner | Master | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|----------|
| 36525 | 7" | 1 | 1 | PN-00069 |

DISCO LAM HUM 7"
G-60 DESBASTE Y PULIDO
AUSTROMEX



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|----------|
| 36526 | 7" | 1 | 1 | PN-00069 |

DISCO ABRASIVO
PARA CORTE METAL 14"
AUSTROMEX



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|----------|
| 36521 | 14" | 1 | 1 | PN-00069 |

DISCO LAM HUM 4-1/2"
G-40 DESBASTE Y PULIDO
AUSTROMEX



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|----------|
| 36522 | 4-1/2" | 1 | 1 | PN-00069 |

DISCO LAM HUM 4-1/2"
G-60 DESBASTE Y PULIDO
AUSTROMEX



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|----------|
| 36523 | 4-1/2" | 1 | 1 | PN-00069 |

DISCO ABRASIVO
PARA CORTE METAL 14"
AUSTROMEX



- Su composición de materiales los hace muy suaves
- Discos muy resistentes
- Nueva tecnología de fabricación
- Acción de corte suave
- Cortes rectos
- Menos rebabas
- Gran rapidez en el corte
- Para uso en acero y fundición

| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-------------------------------|-------|--------|------------|
| 13728 | Malla central, 14", 355 mm | 10 | 20 | 733 |
| 16966 | Mallas laterales, 14", 355 mm | 10 | 10 | 743 |

DISCO ABRASIVO
PARA CORTE METAL 14"
AUSTROMEX



- Cortadora Chopsaw
- Son discos suaves para facilitar el corte rápido
- Malla central
- Producen cortes blancos y sin rebabas
- Para uso en acero y fundición
- Para cortar secciones sólidas como barras, cuadrados, etc.

| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------------|-------|--------|------------|
| 7974 | 14", 355 mm, Chip-Cut | 10 | 10 | 739 |

DISCO ABRASIVO
PARA CORTE METAL 14"
AUSTROMEX



- Cortadora Chopsaw
- Fabricados con liga especial de alto rendimiento para el corte
- La mejor relación precio-rendimiento
- Máximo rendimiento en operaciones severas
- Se pueden usar en máquinas de potencia media hasta 5 HP
- Para usos en acero y fundición

| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 7972 | 14", 355 mm | 10 | 10 | 742 |
| 27694 | 14", 355 mm | 1 | 1 | 737 |

DISCO ABRASIVO
PARA CORTE METAL 4 1/2"
AUSTROMEX XTREME POWER



- Libres de Cl, Fe y S, no contamina el acero inoxidable
- Corte rápido con un mínimo de rebaba
- Nuevo empaque, evita contaminación

| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|----------------------------------|-------|--------|------------|
| 33639 | Alto rendimiento / súper preciso | 10 | 10 | 756 |

DISCO ABRASIVO
PARA CORTE PIEDRA 4 1/2"
AUSTROMEX



- Molinos
- Fabricados con carburo de silicio y refuerzos laterales de fibra de vidrio
- Gran rapidez y seguridad de corte de piedra, concreto, ladrillo refractario y materiales de construcción
- Para uso en piedra, fundición, mármol, metales no ferrosos, azulejo y concreto

| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|--------------------------|-------|--------|------------|
| 13954 | 4 1/2", 115 mm, Chip-Cut | 50 | 100 | 573 |

DISCO ABRASIVO
PARA CORTE METAL
AUSTROMEX



- Premium acero inoxidable
- Fabricados con resinas y ligas especiales, reforzado con fibra de vidrio
- Máximo poder y velocidad de corte
- Rinden más que cualquier otro disco de su tipo

| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|--|-------|--------|------------|
| 25221 | Disco Abrasivo para Corte Super Preciso 7" | 25 | 25 | 873 |
| 32840 | Disco Plano para Corte Inox 9" x 1.5 mm | 25 | 25 | 874 |

DISCO ABRASIVO
PARA CORTE METAL
AUSTROMEX



- Premium acero inoxidable
- Súper delgados y muy seguros
- Poco desarrollo de rebabas
- Gran rapidez de corte
- Alto rendimiento
- Corte frío
- Cero contaminación garantizado

| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|---|-------|--------|------------|
| 25220 | Disco Abrasivo Corte Súper Preciso 4 1/2", 115 mm | 25 | 25 | 750 |
| 27697 | Disco Plano Corte Buen Rendimiento 4 1/2", 115 mm | 10 | 25 | 751 |
| 32870 | Disco Plano 4.5", 115 mm, Grindmore | 50 | 50 | 763 |
| 27698 | Disco Plano 4 1/2", 115 mm, Easy Cut | 10 | 25 | 2015 |

DISCO CAZUELA CORTE
AUSTROMEX
GRINDMORE



- Acero inoxidable
- Constructos con triple malla de fibra de vidrio
- Para desbaste y corte ligero muy rápido
- Se recomienda para usuarios con consumos medios
- Usos en acero inoxidable

| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 32882 | 4.5", 115 mm | 25 | 25 | 532 |
| 32883 | 7", 178 mm | 25 | 25 | 534 |

DISCO CAZUELA CORTE
AUSTROMEX

- Acero inoxidable
- Fabricados con materias primas que no contienen fierro, cloro ni azufre
- Especiales para desbastar y cortar acero inoxidable sin contaminarlo
- Elimina manchas debidas a procesos de oxidación y reacciones electroquímicas



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 32868 | 7" x 1.5 mm | 25 | 25 | 875 |

DISCO CAZUELA
AUSTROMEX

- Premium acero inoxidable
- Súper delgados y muy seguros
- Poco desarrollo de rebabas
- Gran rapidez de corte
- Alto rendimiento
- Corte frío



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 32838 | 4.5" x 1 mm | 50 | 50 | 752 |

DISCO CAZUELA DESBASTE
AUSTROMEX

- Industrial
- Recomendados para trabajo de herrería
- Ofrecen buen poder de remoción
- Para uso en acero, fundición y soldadura



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 32855 | 4 1/2", 115 mm | 25 | 25 | 997 |

DISCO CUBO ABRASIVO
AUSTROMEX PLUS

- Fórmula novedosa y mejorada
- Desbaste más rápido y su eficiencia es mayor que la línea tradicional
- Son ideales para operaciones de alta producción
- Comparados con las líneas tradicionales son más económicos
- Para uso en acero, fundición y soldadura



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|--|-------|--------|------------|
| 32932 | Disco Cazuela Desbaste, 7", 178 mm, Ligero y Corte | 25 | 25 | 3801 |
| 7927 | Disco Cubo Abrasivo, 9", 228 mm, para Corte Metal Ligero | 25 | 50 | 382 |
| 7917 | Disco Cubo Abrasivo, 7", 178 mm, para Desbaste Metal | 25 | 50 | 3811 |
| 7922 | Disco Cubo Abrasivo, 9", 228 mm para Desbaste Metal | 25 | 50 | 383 |

DISCO CUBO ABRASIVO
AUSTROMEX GRINDMORE

- Construidos con triple malla de fibra de vidrio
- Desbaste muy rápido
- Se recomiendan para usuarios con consumos medios
- Para uso en acero, fundición y soldadura
- Tip Técnico: Disminuye costos si la operación de desbaste es ligera



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|--|-------|--------|------------|
| 32861 | Disco Cazuela, 9", 228 mm, para Desbaste | 25 | 25 | 784 |
| 7936 | Disco Cubo Abrasivo, 4 1/2", 115 mm, para Corte Metal | 25 | 50 | 556 |
| 7971 | Disco Cubo Abrasivo Metal, 7", 178 mm, para Corte Barato | 25 | 25 | 783 |
| 7926 | Disco Cubo Abrasivo, 7", 178 mm, para Corte Metal Ligero | 25 | 50 | 554 |
| 7913 | Disco Cubo Abrasivo, 4 1/2", 115 mm, para Desbaste Metal | 25 | 50 | 557 |
| 7924 | Disco Cubo Abrasivo, 9", 228 mm, para Desbaste Metal | 25 | 25 | 559 |

DISCO CUBO ABRASIVO PARA CORTE PIEDRA
AUSTROMEX

- Fabricados con carburo de silicio y ligas especiales para el trabajo de materiales pétreos
- Mayor rendimiento de desbaste y corte de piedra y piezas de fundición gris
- Para uso en piedra, fundición y concreto



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 7940 | 4 1/2", 115 mm | 25 | 50 | 754 |
| 7939 | 4", 102 mm | 25 | 50 | 528 |
| 7941 | 7", 178 mm | 25 | 50 | 418 |
| 7928 | 7", 178 mm | 25 | 50 | 376 |
| 7929 | 9", 228 mm | 25 | 50 | 385 |

DISCO PLANO CORTE METAL
AUSTROMEX HUM

- Están diseñados con malla central de fibra de vidrio
- La mejor opción precio-rendimiento del mercado
- Efectúan el corte con rapidez
- Acción de corte suave
- Para uso en acero, fundición y soldadura



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 32873 | 4 1/2", 115 mm | 25 | 25 | 786 |
| 32872 | 7", 178 mm | 25 | 25 | 787 |

DISCO CUBO ABRASIVO PARA CORTE / DESBASTE METAL
AUSTROMEX

- Fabricados con diseño exclusivo que evita el despostillamiento en la periferia del disco, aún al final de su vida útil
- Son los discos estándar en la industria mexicana y la mejor opción en operaciones severas
- Para uso en acero, fundición y soldadura



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|---------------------------------|-------|--------|------------|
| 7925 | Corte Metal, 7", 178 mm, Ligero | 25 | 50 | 380 |
| 7912 | Desbaste Metal, 4 1/2", 115 mm | 25 | 50 | 386 |

DISCO CUBO ABRASIVO PARA CORTE PIEDRA
AUSTROMEX EASY CUT

- Fabricados con materias primas que no contienen fierro, cloro ni azufre
- Especiales para desbastar y cortar acero inoxidable sin contaminarlo
- Eliminan manchas debidas a procesos de oxidación y reacciones electroquímicas



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 16965 | 4 1/2", 115 mm | 25 | 50 | 377 |
| 13729 | 7", 178 mm | 25 | 50 | 374 |
| 13730 | 9", 228 mm | 25 | 50 | 375 |

DISCO CUBO ABRASIVO PARA CORTE / DESBASTE METAL
AUSTROMEX EASY CUT

- Ideales para el profesional
- Gracias a su construcción desbaste y cortan más rápido
- Buen acabado con buena velocidad de remoción
- Bajo precio
- Para usos en acero, fundición y soldadura



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|---|-------|--------|------------|
| 16962 | Disco Cubo Abrasivo para Corte Metal, 4 1/2", 115 mm | 25 | 50 | 2006 |
| 16963 | Disco Cubo Abrasivo para Corte Metal, 7", 178 mm | 25 | 50 | 2008 |
| 16964 | Disco Cubo Abrasivo para Corte Metal, 9", 228 mm | 25 | 50 | 2010 |
| 7967 | Disco Cubo Abrasivo para Desbaste Metal, 4 1/2", 115 mm | 25 | 50 | 2004 |
| 16960 | Disco Cubo Abrasivo para Desbaste Metal, 7", 178 mm | 25 | 25 | 2007 |
| 16961 | Disco Cubo Abrasivo para Desbaste Metal, 9", 228 mm | 25 | 25 | 2009 |
| 27689 | Disco para Corte de Metal Barato, 4-1/2", 115 mm | 10 | 25 | 2026 |

DISCO CUBO ABRASIVO PARA CORTE / DESBASTE METAL
AUSTROMEX INDUSTRIAL



- Contruidos con triple malla de fibra de vidrio
- Especiales para el sector industrial en donde se requiere trabajar grandes superficies para uso en acero, fundición y soldadura
- Tip Técnico: No se tapan y ayudan a mejorar los tiempos productivos en operaciones industrializadas, excelente relación precio-rendimiento



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|---------------------------------|-------|--------|------------|
| 7935 | Para corte metal 4 1/2", 115 mm | 25 | 450 | 390 |
| 7937 | Para corte metal 7", 178 mm | 25 | 50 | 780 |
| 7938 | Para corte metal 9", 228 mm | 25 | 50 | 782 |
| 7914 | Para desbaste metal 4", 115 mm | 25 | 50 | 774 |
| 7918 | Para desbaste metal 7", 178 mm | 25 | 50 | 777 |

DISCO DE CORTE CONCRETO 14"
AUSTROMEX EASY CUT



- Con barreno para perno de arrastre (PINHOLE)
- Alta concentración de diamante industrial
- Soldados con láser
- Para uso en concreto curado
- Especiales para el corte de concreto curado simple y reforzado
- Alto rendimiento aún en cortes profundos



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 28144 | 14", 350 mm | 10 | 25 | 1511 |

DISCO DIAMANTE CONTINUO 4"
AUSTROMEX AZUL TURBO



- El rin está fabricado para dejar un excelente acabado
- Para corte sin despostillar en materiales de construcción, mármol, ladrillo, concreto, bloque no abrasivo y piedra natural
- Para uso en mármol, concreto y piedra
- Máquina: cortadora de loseta

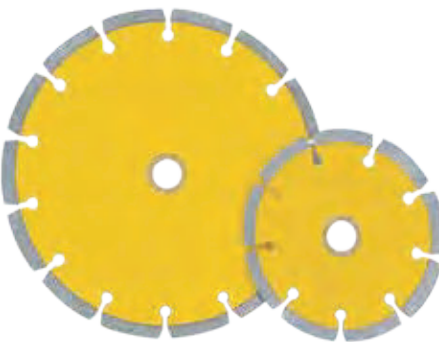


| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|------------------------|-------|--------|------------|
| 32859 | Azul Plata, 4", 100 mm | 50 | 50 | 802 |

DISCO DIAMANTE DENTADO
AUSTROMEX EASY CUT



- Sinterizados
- Para corte de recinto volcánico, cantera y otros materiales abrasivos, muy útiles en el trabajo artesanal de la piedra
- Para uso en recinto volcánico, cantera y bloque abrasivo



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 27684 | 4 1/2", 115 mm | 10 | 25 | 2515 |

DISCO CAZUELA CORTE METAL DESBASTE
AUSTROMEX HUM



- Realizan una acción de corte y desbaste muy suave
- Excelente opción a un precio accesible
- Para uso en acero, fundición y soldadura



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-------------------|-------|--------|------------|
| 32879 | Corte Metal, 4.5" | 25 | 25 | 566 |
| 32875 | Desbaste, 4.5" | 25 | 25 | 560 |
| 32878 | Corte Metal, 4" | 25 | 25 | 565 |
| 32874 | Desbaste, 4" | 25 | 25 | 529 |
| 32876 | Desbaste, 6" | 25 | 25 | 561 |
| 32880 | Corte Metal, 7" | 25 | 25 | 567 |
| 32881 | Corte Metal, 9" | 25 | 25 | 568 |
| 32877 | Desbaste, 9" | 25 | 25 | 562 |

KIT DE DISCOS DIAMANTE AUSTROMEX ECONÓMICO



- Fabricados con avanzada tecnología de sinterización
- Para uso no intensivo en materiales de construcción, bloque no abrasivo, mármol, concreto y ladrillo
- Los segmentos son muy seguros y no se desprenden
- Para uso en mármol, concreto y piedra



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|--------------------------------|-------|--------|------------|
| 20902 | Para mármol, concreto y piedra | 10 | 50 | 2993 |

DISCO CORTE DE INOXIDABLE 14"
AUSTROMEX CHOP SAW



- Fabricados con materias primas que no contienen fierro, cloro ni azufre
- Nueva especificación mejorada para un trabajo productivo en el corte de acero inoxidable, aluminio y metales no ferrosos
- Para uso en acero y fundición



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 27688 | 14", 355 mm | 10 | 25 | 746 |

KIT DE DISCOS DIAMANTE AUSTROMEX



- Para loseta cerámica
- Fabricados con diamante en grano fino
- Línea plata con desahogos tipo flecha especiales para evitar el despostillamiento en materiales muy duros
- Para uso en loseta cerámica, porcelanato duro y mármol



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------------|-------|--------|------------|
| 32942 | 4", Juego de 2 piezas | 1 | 1 | 2994 |

DISCO LAMINADO 4.5" GRANO
AUSTROMEX



- Desbaste y pulido
- Fabricados con zirconio sobre respaldo de poli-algodón
- Alto rendimiento y excelentes acabados
- No se desgrana
- Ideal para acero inoxidable, aceros duros y soldadura
- Para uso en acero, acero inoxidable y soldadura



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 32854 | Grano 120 | 5 | 5 | 1719 |
| 32839 | Grano 40 | 5 | 5 | 1716 |
| 32836 | Grano 60 | 5 | 5 | 1717 |
| 32841 | Grano 80 | 5 | 5 | 1718 |

DISCO DIAMANTE AUSTROMEX HUM

- Uso general en materiales de construcción
- La mejor relación precio-rendimiento en discos de su tipo
- Para uso en mármol, concreto y piedra



Rin Turbo

Rin Segmentado

Rin Continuo

| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|---------------------------|-------|--------|------------|
| 32853 | Continuo 7", 180 mm | 10 | 10 | 2559 |
| 32858 | Dentado 7", 180 mm | 10 | 10 | 2558 |
| 32927 | Diamante 7", 180 mm | 10 | 10 | 2560 |
| 27678 | Dentado 4", 100 mm | 10 | 25 | 2552 |
| 27679 | Dentado 4-1/2", 115 mm | 10 | 25 | 2555 |
| 27680 | Continuo 4", 100 mm | 10 | 25 | 2553 |
| 27681 | Continuo 4 1/2", 115 mm | 10 | 25 | 2556 |
| 27682 | Diamante Turbo 4", 100 mm | 10 | 25 | 2554 |
| 27683 | Diamante 4-1/2", 115 mm | 10 | 25 | 2557 |

DISCO LAMINADO AUSTROMEX EASY CUT

- Fabricados con lija con respaldo de algodón de alta resistencia
- La mejor opción cuando el precio es el factor más importante
- Excelente relación precio-rendimiento
- Para uso en acero, pintura, barniz, madera y plástico

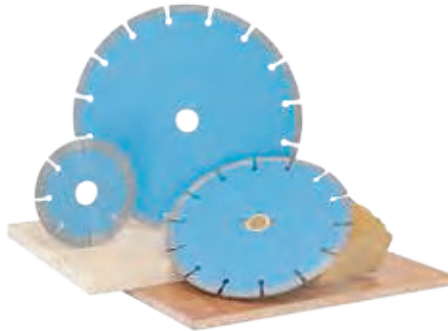


| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|--------------------------|-------|--------|------------|
| 32852 | 7", Grano 80, 178 mm | 5 | 5 | 2732 |
| 27707 | 4 1/2", Grano 40, 115 mm | 10 | 25 | 2716 |
| 27708 | 4 1/2", Grano 80, 115 mm | 10 | 25 | 2718 |
| 27709 | 7", Grano 40, 178 mm | 10 | 25 | 2730 |
| 27710 | 7", Grano 60, 178 mm | 10 | 25 | 2731 |
| 16967 | 4 1/2", 115 mm | 5 | 5 | 2717 |



DISCO DIAMANTE AUSTROMEX EASY CUT

- Fabricados con avanzada tecnología de sinterización
- Para uso no intensivo en materiales de construcción, bloque no abrasivo, mármol, concreto y ladrillo
- Los segmentos son muy seguros y no se desprenden
- Tip Técnico: Mejora el rendimiento y evita quemadura de los segmentos dejando enfriar el disco después de 15 ó 20 segundos de corte
- Para uso en mármol, concreto y piedra

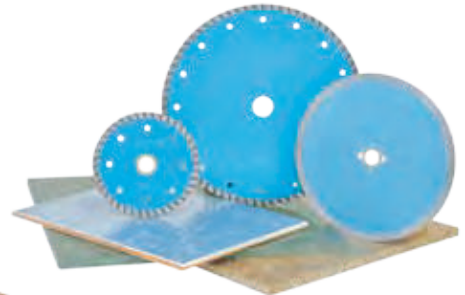


| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|---|-------|--------|------------|
| 27677 | Dentado 4 1/2", 115 mm | 10 | 25 | 1505 |
| 27676 | Dentado 4", 100 mm | 10 | 25 | 1506 |
| 11528 | Rin Segmentado para Concreto 4", 100 mm | 10 | 25 | 1504 |
| 11530 | Rin Segmentado para Concreto 7", 175 mm | 10 | 25 | 1507 |
| 11534 | Rin Segmentado para Concreto 9", 225 mm | 25 | 50 | 1509 |



DISCO DIAMANTE RIN CONTINUO / TURBO AUSTROMEX EASY CUT

- Para loseta
- Fabricados con avanzada tecnología de sinterización
- Para corte sin despostillar
- Uso no intensivo en materiales de construcción, loseta cerámica, azulejo, mosaico y mármol
- Para uso en mármol, concreto y piedra



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|------------------------------|-------|--------|------------|
| 13913 | Rin Continuo, 4 1/2", 115 mm | 25 | 50 | 1502 |
| 13914 | Rin Continuo, 7", 175 mm | 25 | 50 | 1503 |
| 11204 | Rin Continuo, 4", 100 mm | 25 | 50 | 1501 |
| 32864 | Turbo 4.5", 115 mm | 1 | 1 | 2502 |
| 32865 | Turbo 4", 100 mm | 1 | 1 | 2501 |
| 32850 | Turbo 7", 175 mm | 1 | 1 | 2503 |
| 32842 | Turbo 9", 225 mm | 10 | 10 | 2504 |

DISCO DIAMANTE AUSTROMEX

- Rin segmentado para concreto
- Los segmentos están perfectamente soldados, fabricados con diamantes seleccionados y avanzada tecnología de sinterización
- Excelentes para el corte rápido de materiales de construcción, mármol, ladrillo, concreto y bloque no abrasivo
- Para uso en mármol, concreto y piedra
- Para sierra circular



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 11538 | 7", 175 mm | 1 | 3 | 1540 |

DISCO PLANO CORTE ACERO INOXIDABLE 4 1/2" AUSTROMEX HUM

- La mejor opción precio-rendimiento del mercado
- Efectúan el corte con rapidez
- Acción de corte suave
- Para uso en acero, fundición y soldadura



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 34748 | 4 1/2" x 1 mm | 1 | 50 | 781 |



DISCO PLANO CORTE METAL 4 1/2" AUSTROMEX FAST CUT

- Fabricados con liga especial de alto rendimiento para el corte
- Construidos con dos laterales de fibra de vidrio
- Cortes rápidos
- Para uso en acero y fundición



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 32843 | 4 1/2" x 1.5 mm | 25 | 25 | 761 |



FANDELI

NUEVA LÍNEA

DISCOS DE CORTE Y DESBASTE

MAYOR RENDIMIENTO Y PRECISIÓN

www.abrasivosoldos.com

Fandeli Mexico

Servicio al cliente: (55) 5366-1443

DISCO PLANO CORTE ACERO INOXIDABLE 7"
AUSTROMEX

- Construidos con triple malla de fibra de vidrio
- Especiales para el sector industrial, en donde se requiere trabajar grandes superficies



32837

| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|----------------------|-------|--------|------------|
| 32837 | 7" x 1 mm | 25 | 25 | 877 |
| 32851 | Premium, 9" x 1.5 mm | 25 | 25 | 878 |

DISCO PLANO CORTE METAL 7"
AUSTROMEX PREMIUM

- Fabricados con resinas y ligas especiales, reforzado con fibra de vidrio
- Máximo poder y velocidad de corte
- Rinden más que cualquier otro disco de su tipo



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 32845 | 7" x 1.5 mm | 25 | 25 | 879 |

DISCO PLANO CORTE PIEDRA 4 1/2"
AUSTROMEX EASY CUT

- Molino
- Buena velocidad de corte de piedra, concreto, ladrillo refractario y materiales de construcción
- Fabricados con carburo de silicio y refuerzos laterales de fibra de vidrio
- Para uso en piedra, fundición, mármol, metales no ferrosos, azulejo y concreto



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 32871 | 4 1/2" X 1 mm | 25 | 25 | 2117 |

DISCO PLANO CORTE METAL 7"
AUSTROMEX INDUSTRIAL

- Construidos con triple malla de fibra de vidrio
- Especiales para el sector industrial, en donde se requiere trabajar grandes superficies



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 32867 | 7" x 1.5 mm | 25 | 25 | 891 |

DISCO PLANO CORTE METAL 7"
AUSTROMEX EASY CUT

- Son discos suaves
- Uso general, excelentes para cortes rápidos y sin rebaba
- Corte rápido
- Para uso en acero y fundición



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 32857 | 7" x 1.5 mm | 25 | 25 | 2114 |

DISCO ABRASIVO PARA CORTE
FANDELI

- Alto rendimiento
- Acero inoxidable
- Potente disco de corte PFERS para un trabajo rápido y con mínima producción de rebabas
- Fabricados sin aditivos férricos, sulfurosos y de cloro
- Ø Agujero (D2): 22.2 mm, 4 1/2"
- 13300 RPM



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|--------------------------------|-------|--------|------------|
| 22331 | Para uso en industria y taller | 10 | 25 | 499702 |

DISCO ABRASIVO PARA CORTE METAL PS-FORTE
FANDELI

- Delgado
- Múltiples posibilidades de uso, ideal para materiales de sección fina
- Ø Agujero (D2): 22.2 mm, (7/8")
- 13300 RPM



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-------------------------|-------|--------|------------|
| 22330 | Uso universal en taller | 1 | 1 | 560242 |

DISCO ABRASIVO PARA CORTE METAL PS-FORTE
FANDELI

- Básica de soluciones que abarca el corte de metal, inoxidable y piedra, brindando un buen balance entre costo-beneficio en tareas universales de corte
- Programa de corte: comercial de usos generales en la industria o en el taller
- Máximo espesor (3,2 mm) máxima duración y estabilidad lateral elevada (por ejemplo: perfiles y material macizo)
- Ideal para el corte de todo tipo de metales en tareas universales de corte



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|--------------------|-------|--------|------------|
| 22316 | 4 1/2" / 13300 RPM | 1 | 1 | 522998 |

DISCO DE CORTE DELGADO PARA ACERO AL CARBÓN A-60
PFERD



FANDELI

DISCO DE CORTE DELGADO PARA ACERO AL CARBÓN A-046
PFERD



FANDELI

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 37544 | 4" 1/2 | 1 | 1 | 9719 PFERD |

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 37545 | 7" | 1 | 1 | 1155 PFERD |

DISCO DE CORTE DELGADO PARA ACERO INOXIDABLE A-046
PFERD



FANDELI

DISCO LAMINADO A-060
PFERD



FANDELI

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 37546 | 7" | 1 | 1 | 9836 PFERD |

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 37547 | 4" 1/2 | 1 | 1 | 4566 PFERD |

DISCO LAMINADO A-040
PFERD



FANDELI

DISCO LAMINADO A-080
PFERD



FANDELI

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 37548 | 4" 1/2 | 1 | 1 | 4559 PFERD |

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 37549 | 4" 1/2 | 1 | 1 | 4573 PFERD |

DISCO LAMINADO Z060
PFERD



FANDELI

DISCO LAMINADO Z040
PFERD



FANDELI

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 37551 | 4" 1/2 | 1 | 1 | 4597 PFERD |

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 37550 | 4" 1/2 | 1 | 1 | 7352 PFERD |



PFERD FANDELI
ABRASIVOS SÓLIDOS

Discos de corte súper delgado

PS SGE Alto
Uso Universal Rendimiento



ACERO



STEELOX



Lider mundial
en Abrasivos Sólidos

www.pferd-fandeli.com.mx

**PAQUETE FIBRODISCOS
4.5" 5 PIEZAS
AUSTROMEX**



- Fabricados con óxido de aluminio Premium
- Estructura cerrada
- Respaldo especial de fibra vulcanizada
- Alto rendimiento de desbaste de soldadura de acero al carbón
- Buen desempeño en acero inoxidable
- No se hacen "taco"
- Para uso en desbaste de soldadura y rebabeo ligero

| Código | Características 4.5" 5 PIEZAS | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|----------------------------------|-------|--------|------------|
| 32897 | Grano 36, 50, 80, 115 mm | 1 | 1 | 2837 |
| 32894 | Grano 36, 115 mm | 1 | 1 | 2834 |
| 32895 | Grano 50, 115 mm | 1 | 1 | 2835 |
| 32896 | Grano 80, 115 mm | 1 | 1 | 2836 |

| Código | Características 7" 3 PIEZAS | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|--------------------------------|-------|--------|------------|
| 32898 | Grano 36, 178 mm | 1 | 1 | 2830 |
| 32901 | Grano 36, 50, 80, 178 mm | 1 | 1 | 2833 |
| 32899 | Grano 50, 178 mm | 1 | 1 | 2831 |
| 32900 | Grano 80, 178 mm | 1 | 1 | 2832 |

**DISCO LIJA
CON VELCRO 6"
AUSTROMEX**

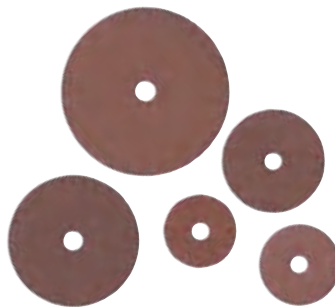
- Fabricados con óxido de aluminio Premium
- Respaldo de papel "C" de alta resistencia
- Excelentes para el lijado de madera, pintura, selladores y plástico
- No se tapan
- Flexibles, dejan muy buenos acabados



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 32849 | G-180 | 50 | 50 | 1774 |
| 32846 | G-220 | 50 | 50 | 1775 |
| 32847 | G-320 | 50 | 50 | 1776 |
| 32848 | G-80 | 50 | 50 | 1750 |

**DISCO DE LIJA
OXALUM G88
FANDELI**

- Diseñados para remover cordones de soldadura y rebabas en piezas moldeadas, uniones, acabados intermedios y tareas de limpieza pesada en superficies metálicas
- Para el trabajo en metales y desbaste pesado, utilice los grados 16, 24 ó 36
- Para acabados moderados y remoción de óxido, utilice los grados 50 y 60
- Para acabados en placas de metal y remoción de capas de pintura, utilice los grados 80, 100 y 120
- Para operaciones de desbaste, limpieza y remoción de rebabas de fibra de vidrio y plásticos, utilice los grados 36, 50 y 60
- Práctico sistema central de fijación para facilitar la operación
- Alto poder de corte y desbaste
- Su composición de fibra vulcanizada le brinda a los discos una insuperable durabilidad y resistencia a condiciones de operación extremas



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|---------------------------------|-------|--------|------------|
| 6626 | G-024, 7", 0.178 m x 0.022 m | 100 | 200 | 881 |
| 6627 | G-036, 7", 0.178 m x 0.022 m | 100 | 200 | 882 |
| 6628 | G-050, 7", 0.178 m x 0.022 m | 100 | 200 | 883 |
| 6632 | G-050, 9", 0.232 m x 0.022 m | 100 | 100 | 891 |
| 6629 | G-120, 7", 0.178 m x 0.022 m | 100 | 200 | 887 |
| 6633 | G-120, 9", 0.232 m x 0.022 m | 100 | 100 | 895 |

**LIMA DE GUADAÑA 9"
AUSTROMEX**

- 1-3/8" grosor
- 1/2" altura
- Excelentes para afilar manualmente machetes, guadañas, hoces y cuchillos
- Carburo de Silicio



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|------------------------------|-------|--------|------------|
| 32931 | 230 mm, CHIP CUT, Uso manual | 12 | 12 | 2495 |
| 8065 | 230 mm, CLÁSICA, Uso manual | 5 | 100 | 485 |

**REGULADOR
DE PRESIÓN
URREA**



| Código | Características | Inner | Máster | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 36020 | Regulador | 1 | 1 | VRPO2.13 |
| 36021 | Regulador | 1 | 1 | VRPO2.19 |

**REGULADOR
DE PRESIÓN
URREA**



| Código | Características | Inner | Máster | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 36022 | Regulador | 1 | 1 | VRPO2.13 |
| 36023 | Regulador | 1 | 1 | VRP01.19 |
| 36024 | Regulador | 1 | 1 | VRP01.25 |

**DISCO DE LIJA
PARA REPINTADO 6"
AUSTROMEX**

- Estructura semi-abierta
- Fabricados con óxido de aluminio cerámico
- Respaldo de papel film impermeable
- Altísimo rendimiento en operaciones de alta producción
- Excelentes para el lijado de pintura automotriz, pintura, lacas, fibra de vidrio, pastas, plástico y recubrimiento de resina y poliéster
- Se pueden usar en seco y húmedo
- No se rompen ni se desgranar
- Para usar en pintura, barniz, plástico y metal (lijadora rotoorbital)
- 6" (150 mm)



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 32902 | Grano 36 | 50 | 50 | 2028 |
| 32903 | Grano 60 | 50 | 50 | 2030 |
| 32904 | Grano 100 | 50 | 50 | 2031 |
| 32905 | Grano 150 | 50 | 50 | 2034 |
| 32906 | Grano 180 | 50 | 50 | 2035 |
| 32907 | Grano 320 | 50 | 50 | 2037 |
| 32908 | Grano 400 | 50 | 50 | 2038 |
| 32909 | Grano 600 | 50 | 50 | 2054 |
| 32910 | Grano 800 | 50 | 50 | 2055 |
| 32911 | Grano 1000 | 50 | 50 | 2056 |
| 32912 | Grano 1200 | 50 | 50 | 2057 |
| 32913 | Grano 1500 | 50 | 50 | 2058 |
| 32914 | Grano 2000 | 50 | 50 | 2059 |
| 32862 | Grano 80 | 50 | 50 | 2032 |
| 32869 | Grano 120 | 50 | 50 | 2033 |
| 32866 | Grano 220 | 50 | 50 | 2036 |

**COMPRESOR MINI
ÉXITO**



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|------------------|-------|--------|-------|
| 37807 | .5 HP Sin tanque | 1 | 1 | 3505 |

**COMPRESOR
CON TANQUE
ÉXITO**



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|--------------------------------|-------|--------|-------|
| 37806 | 3.5 HP con tanque de 50 litros | 1 | 1 | 3502 |

COMPRESOR CON MANGUERA Y PISTOLA BÁSICA
ÉXITO



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|--|-------|--------|-------|
| 37805 | 2.5 HP tanque 25 litros con manguera de 5 m y pistola básica | 1 | 1 | 3504 |

PISTOLA PARA PINTAR ALTA PRODUCCIÓN
ÉXITO



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|-------|
| 37808 | 1 Litro | 1 | 1 | 508 |

PISTOLA PARA PINTAR DE GRAVEDAD
ÉXITO



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|-------|
| 37809 | 400 ml | 1 | 1 | 511 |

PISTOLA PARA PINTAR DE GRAVEDAD
ÉXITO



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|-------|
| 37810 | 600 ml | 1 | 1 | 512 |

PISTOLA PARA PINTAR DE GRAVEDAD
ÉXITO



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|-------|
| 37811 | 600 ml | 1 | 1 | 515 |

PISTOLA PARA PINTAR BÁSICA
ÉXITO



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|-------|
| 37812 | 750 ml | 1 | 1 | 506 |

AERÓGRAFO ABANICO VASO DE VIDRIO
ÉXITO



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|-------|
| 37816 | 30 ml | 1 | 1 | 3517 |

TUERCA CÓNICA CON ESPIGA Y PARA COMPRESORA
FIERRO VRJ



1817
Juego de 2 piezas

| Código | Características | Inner | Máster | Cód. Prov. |
|--------|------------------------------|-------|--------|------------|
| 1817 | 6 mm 1/4"- Uso Compresora | 100 | 100 | TC2 |

EMPAQUE PARA PISTOLA DE PINTAR
PRODUCTO UNIVERSAL



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 16284 | N/D | 100 | 100 | 16284 |

ROTOMARTILLO PROFESIONAL
MAKITA



- 500 W
- Impactos por minuto: 0-43,500 ipm
- Velocidad s/carga: 0-2,900 rpm
- Peso neto: 1.7 kg
- Cable: 2 m

| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 37527 | 5/8" (16mm) | 1 | 6 | M0801G |

ROTOMARTILLO ELECTRO-NEUMÁTICO SDS-PLUS
MAKITA



- 710 W
- Impactos por minuto: 0-4,350 ipm
- Velocidad s/carga: 0-1,100 rpm
- Peso neto: 2.5 kg
- Cable: 5 m

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|--------|
| 37528 | 7/8" (22mm) | 1 | 3 | M8700G |

ROTOMARTILLO ELECTRO-NEUMÁTICO SDS-PLUS
MAKITA



- 780 W
- Impactos por minuto: 0-4,500 ipm
- Velocidad s/carga: 0-1,100 rpm
- Peso neto: 2.9 kg

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|--------|
| 37501 | 15/16" (24mm) | 1 | 3 | HR2470 |

**ROTOMARTILLO
MAKITA**



- 680 W
- Impactos por minuto: 0-44,800 ipm
- Velocidad s/carga: 0-2,800 rpm
- Peso neto: 2.0 kg

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|--------|
| 37499 | 5/8" (16mm) | 1 | 5 | HP1640 |

**ROTOMARTILLO
INALÁMBRICO
MAKITA**



- 2 velocidades
- 12 V
- Impactos por minuto: 0-25,500 ipm
- Velocidad s/carga: 0-1,700 rpm
- Torque máximo: 28N.m
- Peso neto: 1.1 kg

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|---------------------------|-------|--------|-----------|
| 37496 | 5/16"-3/8" (8mm-9.5mm) | 1 | 1 | HP331DWYE |

**ROTOMARTILLO
MAKITA**



- 720 W
- Impactos por minuto: 0-58,000 ipm
- Velocidad s/carga: 0-2,900 rpm
- Peso neto: 2.5 kg
- Cable: 2.5 m
- 2 Velocidades

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|---------|
| 37500 | 3/4" | 1 | 3 | HP2050H |

**ROTOMARTILLO
INALÁMBRICO
MAKITA**



- 2 velocidades
- 18 V
- Impactos por minuto: 0-28,500 ipm
- Velocidad s/carga: 0-1,900 rpm
- Torque máximo: 62/36N.m
- Peso neto: 1.5 kg

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|-----------|
| 37495 | 1/2" (13mm) | 1 | 2 | DHP482SYE |

**ROTOMARTILLO
INALÁMBRICO
MAKITA**



- Capacidad: Acero 13mm / Madera: 38mm
- Velocidad sin carga: 0 - 3,000 rpm / 0-400 rpm
- Peso neto: 1.7 kg
- 2 Velocidades

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|-----------|
| 38924 | 1/2" (13mm) | 1 | 1 | DHP453SYE |

**ROTOMARTILLO
INALÁMBRICO
MAKITA**



- Capacidad: Acero 13mm / Madera: 76mm
- Velocidad sin carga: 0 - 2,100 rpm / 0-550 rpm
- Peso neto: 2.4 kg
- 2 Velocidades

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|-----------|
| 38925 | 1/2" (13mm) | 1 | 1 | DHP453SYE |

**ROTOMARTILLO
INALÁMBRICO
MAKITA**



- Impactos por minuto:
- Velocidad sin carga:
- Peso neto:

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|--------|
| 38930 | 1/2" (12.7mm) | 1 | 1 | PH02X2 |

**ATORNILLADOR
INALÁMBRICO
MAKITA**



- Capacidad: Acero 13mm / Madera: 36mm
- Velocidad sin carga: 0 - 3,000 rpm / 0-400 rpm
- Peso neto: 1.6 kg
- 2 Velocidades

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|-----------|
| 38923 | 1/2" (13mm) | 1 | 1 | DDF453SYE |

**ATORNILLADOR DE
IMPACTO INALÁMBRICO
MAKITA**



- Capacidad: Acero: 10mm Madera: 21mm
- Velocidad sin carga: 0-1,700 rpm 0-450 rpm
- Peso neto: 1.1 kg

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|-----------|
| 38935 | 1/2" (12.7mm) | 1 | 1 | TD110DWYE |

**DESTORNILLADOR
PARA TABLAROCA
MAKITA**



- 570 W
- Velocidad s/carga: 0-4,000 rpm
- Peso neto: 1.4 kg

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|--------|
| 37498 | 1/4" (6.35mm) | 1 | 5 | FS4200 |

**ATORNILLADOR
TALADRO
INALÁMBRICA
MAKITA**



- Capacidad: Acero: 10mm Madera: 21mm
- Velocidad sin carga: 0-1,700 rpm 0-450 rpm
- Peso neto: 1.1 kg
- 2 Velocidades

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|-----------|
| 38932 | 3/8" (9.5mm) | 1 | 1 | DF331DWYE |

**ATORNILLADOR
TALADRO
INALÁMBRICA
MAKITA**



- Capacidad: Acero: 10mm Madera: 21mm
- Velocidad sin carga: 0-1,700 rpm 0-450 rpm
- Peso neto: 1.1 kg

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|-----------|
| 38933 | 5/16" (8mm) | 1 | 1 | HP331DWME |

TALADRO PROFESIONAL MAKITA



- 230 W
- Velocidad s/carga: 0-4,500 rpm
- Peso neto: 0.95 kg
- Cable: 2 m

| Código | Características | Inner | Máster | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 37526 | 1/4" (6.5mm) | 1 | 5 | M6501G |

TALADRO MAKITA



- 530 W
- Velocidad s/carga: 0-2,500 rpm
- Peso neto: 1.4 kg

| Código | Características | Inner | Máster | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 37497 | 3/8" (9.5mm) | 1 | 5 | 6407 |

PISTOLA DE CALOR TÉRMICA MAKITA



- Temperatura de aire (grados centígrados): 50-600
- Flujo de aire: 150-500 L/min
- Peso neto: 0.85 kg

| Código | Características | Inner | Máster | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 37520 | 2,000 W | 1 | 6 | HG6020 |

ATORNILLADOR DE IMPACTO INALÁMBRICO MAKITA



- Impactos por minuto:
- Velocidad sin carga:
- 2 Velocidades

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|-------|
| 38931 | 1/2" (12.7mm) | 1 | 1 | DT02 |

ROTO MARTILLO INALÁMBRICO ROTATORIO MAKITA



- Capacidad Concreto: 24mm
- Acero: 13mm Madera: 27mm
- Velocidad sin carga: 0-950 rpm
- Peso neto: 3.3 kg

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|----------|
| 38928 | 13/16" (20 mm) | 1 | 1 | DHR241RF |

LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA MAKITA



- Impactos por minuto: 3000
- Velocidad sin carga: 2.300 rpm
- Peso neto: 1.4 kg

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|-----------|
| 38929 | 1/2" (12.7mm) | 1 | 1 | DTW190RFE |

LIJADORA EXCÉNTRICA PROFESIONAL MAKITA



- 300 W
- Orbitas por minuto: 12,000
- Peso neto: 1.3 kg

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|--------|
| 37512 | 5" (125mm) | 1 | 1 | BO5030 |

ESMERILADORA ANGULAR PROFESIONAL MAKITA



- 540 W
- Velocidad s/carga: 12,000 rpm
- Peso neto: 1.7 kg
- Cable: 2 m

| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 37530 | 4 1/2" (115mm) | 1 | 6 | M0901G |

KIT ATORNILLADOR DE IMPACTO Y ROTOMARTILLO MAKITA



- Impactos por minuto: 0-25,500 / 0-6,750
- Velocidad sin carga: 0-1,700 rpm 0-450 rpm
- Peso neto: 1.1 kg
- Impactos por minuto: 0-3,500
- Velocidad sin carga: 0-2,600 rpm 0-450 rpm
- Peso neto: 1.0 kg

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|--------|
| 38934 | 1/2" (12.7mm) | 1 | 1 | CLX202 |

ESMERILADORA ANGULAR PROFESIONAL MAKITA



- 2000 W
- Velocidad s/carga: 8,500 rpm
- Peso neto: 5.4 kg
- Cable: 2 m

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|--------|
| 37531 | 7" (180mm) | 1 | 2 | M9000G |

ESMERILADORA ANGULAR PROFESIONAL MAKITA



- 2,000 W
- Velocidad s/carga: 6,600 rpm
- Peso neto: 5.7 kg
- Cable: 2 m

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|--------|
| 37532 | 9" (230mm) | 1 | 2 | M9001G |

ESMERILADORA ANGULAR MAKITA



- 720 W
- Velocidad s/carga: 11,000 rpm
- Peso neto: 1.8 kg

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|--------|
| 37504 | 4 1/2" (115mm) | 1 | 4 | GA4530 |

ESMERILADORA ANGULAR MAKITA



- 840 W
- Velocidad s/carga: 11,000 rpm
- Peso neto: 2.0 kg



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|---------|
| 37503 | 4 1/2" (115mm) | 1 | 4 | 9557HNG |

ESMERILADORA ANGULAR MAKITA



- 1,100 W
- Velocidad s/carga: 12,000 rpm
- Peso neto: 2.5 kg



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|--------|
| 37502 | 4 1/2" (115mm) | 1 | 4 | 9564PZ |

ESMERILADORA ANGULAR MAKITA



- 2,200 W
- Velocidad s/carga: 8,500 rpm
- Peso neto: 5.5 kg



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|--------|
| 37505 | 7" (180mm) | 1 | 2 | GA7020 |

ESMERILADORA ANGULAR MAKITA



- 2,200 W
- Velocidad s/carga: 6,600 rpm
- Peso neto: 5.8 kg



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|--------|
| 37506 | 9" (230mm) | 1 | 2 | GA9020 |

MINI ESMERIL ANGULAR INALÁMBRICA MAKITA



- Diámetro de disco: 115mm (4-1/2")
- Velocidad sin carga: 8,500 rpm
- Peso neto: 2.3 kg



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|-----------|
| 38926 | 4-1/2" (115mm) | 1 | 1 | DDF453SYE |

SIERRA CIRCULAR PROFESIONAL MAKITA



- 1,050 W
- Velocidad s/carga: 4,900 rpm
- Peso neto: 3.7 kg
- Cable: 2 m



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|--------|
| 37534 | 7 1/4" (185mm) | 1 | 2 | M5801G |

SIERRA CIRCULAR MAKITA



- 1,800 W
- Velocidad s/carga: 5,800 rpm
- Peso neto: 5.2 kg



| Código | Características | Inner | Máster | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 37514 | 7 1/4" (185mm) | 1 | 2 | 5007NK |

SIERRA CALADORA MAKITA



- 450 W
- Carreras por minuto: 500 - 3,100 cpm
- Peso neto: 1.9 kg



| Código | Características | Inner | Máster | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 37516 | 11/16" (18mm) | 1 | 5 | 4327K |

SIERRA CALADORA MAKITA



- 650 W
- Carreras por minuto: 500 - 3,100 cpm
- Peso neto: 2.4 kg



| Código | Características | Inner | Máster | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 37515 | 7/8" (23mm) | 1 | 4 | JV0600K |

SIERRA DE INGLETE COMPUESTO MAKITA



- 1,500 W
- Velocidad s/carga: 4,200 rpm
- Peso neto: 14.7 kg
- Cable: 2.5 m



| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 37513 | 10" (255mm) | 1 | 1 | MLS100 |

CEPILLO ELÉCTRICO MAKITA



- 620 W
- Velocidad s/carga: 17,000 rpm
- Peso neto: 2.6 kg



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|--------|
| 37517 | 3 1/4" (82mm) | 1 | 3 | KP0800 |

CORTADORA DE METAL PROFESIONAL MAKITA



- 2,000 W
- Velocidad s/carga: 3,800 rpm
- Peso neto: 15.7 kg
- Cable: 2.5 m



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|--------|
| 37529 | 14" (355mm) | 1 | 1 | M2401G |

CORTADORA DE METAL MAKITA

- 2,000 W
- Velocidad s/carga: 3,800 rpm
- Peso neto: 18.4 kg



CLAVADORA NEUMÁTICA MAKITA

- Calibre: 18 Ga
- 100 pcs
- Presión de aire: 60 - 115 PSI
- Peso neto: 1.4 kg



LIJADORA ORBITAL MAKITA

- 200 W
- Orbits por minuto: 14,000
- Peso neto: 1.1 kg



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|--------|
| 37494 | 14" (355mm) | 1 | 1 | 2414NB |

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|-------|
| 37521 | 5/8"-2" (50mm) | 1 | 3 | AF505 |

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|---------------------------|-------|--------|--------|
| 37511 | 4 1/2"x5 1/2" (114x140mm) | 1 | 8 | BO4556 |

LIJADORA ORBITAL MAKITA

- 190 W
- Orbits por minuto: 11,000
- Peso neto: 1.6 kg



LIJADORA DE BANDA PROFESIONAL MAKITA

- 940 W
- Velocidad: 380m / min
- Peso neto: 6.2 kg



RECTIFICADOR MAKITA

- 240 W
- Diámetro máx. del disco: 19mm
- Velocidad s/carga: 28,000 rpm
- Peso neto: 1.7 kg



| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|----------------------|-------|--------|--------|
| 37510 | 3 5/8"x9" (93x228mm) | 1 | 2 | BO3710 |

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|--------------------|-------|--------|--------|
| 37533 | 4"x24" (100x610mm) | 1 | 2 | M9400G |

| Código | Características | Inner | Máster | Cód. Prov. |
|--------|-------------------|-------|--------|------------|
| 37508 | Collet 1/4" (6mm) | 1 | 1 | GD0603 |

SOPLADORA / ASPIRADORA ELÉCTRICA MAKITA

- 600 W
- Velocidad s/carga: 0-16,000 rpm
- Peso neto: 2.0 kg



MULTIHERRAMIENTA MAKITA

- Carreras por minuto: 1/4" (6mm)
- Peso neto: 1.4 kg



REBAJADORA ROUTER MAKITA

- 900 W
- Velocidad s/carga: 27,000 rpm
- Peso neto: 2.7 kg



| Código | Características | Inner | Máster | Cód. Prov. |
|--------|--------------------------|-------|--------|------------|
| 37525 | Presión de aire 0 - 5kPa | 1 | 2 | UB1103 |

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|---------|
| 37509 | 320 W | 1 | 8 | TM3000C |

| Código | Características | Inner | Máster | Cód. Prov. |
|--------|------------------------------|-------|--------|------------|
| 37518 | Collet 1/4", 3/8" (6mm, 8mm) | 1 | 2 | RP0900 |

REBAJADORA ROUTER MAKITA

- 1,100 W
- Collet: 1/4" (6mm)
- Velocidad s/carga: 25,000 rpm
- Peso neto: 0.9 kg
- Cable: 2.5 m



LIJADORA/PULIDORA PARA AUTO MAKITA

- 1,200 W
- Velocidad sin carga: 0 - 3,000 rpm
- Peso neto: 3.0 kg



KIT ESMERILADORA Y MARTILLO ROTATORIO MAKITA

- Diámetro de disco: 115mm (4-1/2")
- Velocidad sin carga: 8,500 rpm
- Peso neto: 2.3 kg



- Velocidad sin carga: 0-950 rpm
- Peso neto: 3.0 kg

| Código | Características | Inner | Master | Cód. Prov. |
|--------|-----------------|-------|--------|------------|
| 37519 | 1/2" (12mm) | 1 | 4 | RF1100 |

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|-------|
| 37507 | 7" (180mm) | 1 | 1 | 9227C |

| Código | Características | Inner | Máster | Clave |
|--------|-----------------|-------|--------|----------|
| 38927 | Kit | 1 | 1 | DLX2164X |