

DISCOS

DISCOS ABRASIVOS PARA METAL



USO INDUSTRIAL

DISCO AMCD04 TIPO 27 para metal

- 40% más rendimiento que sus similares más cortes en menos tiempo.
- Ofrecen buen poder de remoción y buen acabado.
- Recomendados para usuarios con consumos medios.
- Mercado: industria metal-mecánica, herrería, soldadura.
- Aplicación: aceros, fundición de aceros, todo tipo de soldaduras.



DISCO AMCS07 TIPO 1 para metal

- 40% más rendimiento que sus similares más cortes en menos tiempo.
- Discos suaves para cortes rápidos y sin rebaba.
- La mejor alternativa para usuarios de consumo medio.
- Mercado: industria metal-mecánica, fundición, herrería, industria petrolera, taller de soldadura.
- Aplicación: aceros duros, fundición de aceros, soldadura.



DISCO AMCS16 TIPO 1 para metal

GRANEL

| CÓDIGO | TIPO | DIÁMETRO DE DISCO | GROSOR | CENTRO | GRANO | VELOCIDAD RPM | CORTE | DESBASTE | MATERIALES HUECOS | ☒ | SUB DIST. | MAYOREO | MENUDEO |
|---------|------|-------------------|--------|--------|-------|---------------|-------|----------|-------------------|---|-----------|---------|---------|
| AMCD04 | 27 | 4-1/2" | 1/8" | 7/8" | 30 | 13,300 | • | – | – | 5 | \$15 | \$17 | \$19 |
| AMGD04 | 27 | 4-1/2" | 1/4" | 7/8" | 24 | 13,300 | • | • | – | 5 | \$25 | \$28 | \$31 |
| AMCD07 | 27 | 7" | 1/8" | 7/8" | 30 | 8,500 | • | – | – | 5 | \$32 | \$35 | \$39 |
| AMGD07 | 27 | 7" | 1/4" | 7/8" | 24 | 8,500 | • | • | – | 5 | \$53 | \$58 | \$64 |
| AMCD09 | 27 | 9" | 1/8" | 7/8" | 30 | 6,600 | • | – | – | 5 | \$55 | \$61 | \$67 |
| AMGD09 | 27 | 9" | 1/4" | 7/8" | 24 | 6,600 | • | • | – | 5 | \$79 | \$87 | \$96 |
| AMCS04A | 1 | 4" | 3/64" | 5/8" | 46 | 15,300 | • | – | • | 5 | \$10 | \$11 | \$12 |
| AMCS04 | 1 | 4-1/2" | 1/16" | 7/8" | 46 | 13,300 | • | – | • | 5 | \$14 | \$15 | \$17 |
| AMCS07 | 1 | 7" | 1/8" | 7/8" | 30 | 8,500 | • | – | • | 5 | \$38 | \$42 | \$46 |
| AMCS09 | 1 | 9" | 1/8" | 7/8" | 30 | 6,600 | • | – | • | 5 | \$53 | \$58 | \$64 |
| AMCS14 | 1 | 14" | 1/8" | 1" | 30 | 4,400 | • | – | • | 5 | \$104 | \$114 | \$125 |
| AMCS16 | 1 | 16" | 1/8" | 1" | 30 | 3,800 | • | – | • | 5 | \$131 | \$144 | \$158 |

DISCOS ABRASIVOS PARA METAL



USO PROFESIONAL



TIPO 27

123325
Para corte de metal

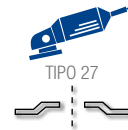
- Fabricados con granos de óxido de aluminio.
- Para esmeriladora angular.
- Para cortar hierro, todo tipo de acero, varilla, solera, ángulos, perfiles, barras, etc.



TIPO 1

123333
Para corte de metal

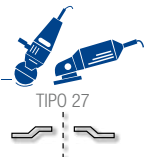
- Para esmeriladora angular.
- Para cortar hierro, todo tipo de acero, varilla, solera, ángulos, perfiles, barras, etc.
- Material: óxido de aluminio.



TIPO 27

123320
Para desbaste de metal

- Para esmeriladora angular.
- Ideal para afilado.
- Para todo tipo de acero, fundición y soldadura.
- Material: óxido de aluminio.



TIPO 27

123323
Para desbaste ligero y corte de metal

- Para esmeriladora angular.
- Para todo tipo de acero, fundición y soldadura.
- Material: óxido de aluminio.



TIPO 1

128203
Para corte extra fino de metal

- Fabricados con grano de óxido de aluminio.
- Para esmeriladora angular.
- Ideales para cortar cualquier tipo de material incluyendo acero inoxidable.
- Extrafinos.



TIPO 1

123337
Para corte de metal con máquina tipo Chop Saw.



- Uso general, corte de solera, ángulos, perfiles, barras, etc.
- Material: óxido de aluminio.



TIPO 1

123339
Para corte de metal con máquinas estacionarias



- Uso general, corte de solera, ángulos, perfiles, barras, etc.
- Para máquina de potencia media (de 5 a 7 1/2 HP).
- Material: óxido de aluminio.

HERRAMIENTAS DE CORTE, DESBASTE Y LIJADO

GRANEL

| CÓDIGO | TIPO | DIÁMETRO DE DISCO | GROSOR | CENTRO | GRANO | VELOCIDAD RPM | CORTE | DESBASTE LIGERO Y CORTE | DESBASTE | CORTE EXTRA FINO | ☒ | SUB DIST. | MAYOREO | MENUDEO |
|--------|------|-------------------|--------|--------|-------|---------------|-------|-------------------------|----------|------------------|---|-----------|---------|---------|
| 123325 | 27 | 4-1/2" | 1/8" | 7/8" | 30 | 13,500 | • | – | – | – | 5 | \$14 | \$15 | \$17 |
| 123320 | 27 | 4-1/2" | 1/4" | 7/8" | 24 | 13,500 | – | – | • | – | 5 | \$24 | \$26 | \$29 |
| 123326 | 27 | 7" | 1/8" | 7/8" | 30 | 8,600 | • | – | – | – | 5 | \$31 | \$34 | \$37 |
| 123321 | 27 | 7" | 1/4" | 7/8" | 24 | 8,600 | – | – | • | – | 5 | \$48 | \$53 | \$58 |
| 123323 | 27 | 7" | 5/32" | 7/8" | 24 | 8,600 | – | • | – | – | 5 | \$47 | \$52 | \$57 |
| 123327 | 27 | 9" | 1/8" | 7/8" | 30 | 6,700 | • | – | – | – | 5 | \$49 | \$54 | \$59 |
| 123324 | 27 | 9" | 5/32" | 7/8" | 24 | 6,700 | – | • | – | – | 5 | \$58 | \$64 | \$70 |
| 123322 | 27 | 9" | 1/4" | 7/8" | 24 | 6,700 | – | – | • | – | 5 | \$76 | \$84 | \$92 |
| 128203 | 1 | 4-1/2" | 3/64" | 7/8" | 24 | 13,300 | • | – | • | – | 5 | \$12 | \$13 | \$14 |
| 123333 | 1 | 7" | 1/8" | 7/8" | 30 | 8,500 | – | – | – | – | 5 | \$33 | \$36 | \$40 |
| 123337 | 1 | 14" | 7/64" | 1" | 30 | 4,400 | • | – | – | – | 5 | \$72 | \$79 | \$87 |
| 123339 | 1 | 14" | 7/64" | 1" | 30 | 4,400 | • | – | – | – | 5 | \$83 | \$91 | \$100 |