

BURILES

Cuadrados y Redondos



NUEVO
N
NUEVO

GUARANTEED
1 YEAR
AÑO
GARANTIZADO

Los materiales de los buriles son:

- Cuadrados grado A: Acero 5% de Cobalto.
- Redondos grado B: Acero de Alta Velocidad HSS

- Ideales para usarse en máquinas convencionales de torno, perfiladora, cepillo, etc.
- Los buriles cuadrados son adecuados para su uso en todos los materiales y aplicaciones extra pesadas que requieren una mayor profundidad de corte.

- El cobalto da óptima dureza y resistencia mejorando así el rendimiento de corte.

- Herramientas útiles en los procesos de producción en equipos de alta velocidad.



- Para acabados superiores.

- Los buriles están fabricados en acero de alta velocidad para trabajar acero dulce y acero para herramientas.

- Todos los buriles son ideales para desbastar, cortar, carear, etc., dependiendo el tipo de afilado que se le designe a la herramienta.



Tubo plástico



Caja

Buriles de Cobalto, Cuadrados

CÓDIGO	CUADRADO		LONGITUD		EMPAQUE
	pulg	mm	pulg	mm	
90612	3/16"	4.8	2 1/2"	63.5	1 Tubo plástico
90616	1/4"	6.4	2 1/2"	63.5	1 Tubo plástico
90624	3/8"	9.5	3"	76.2	1 Tubo plástico
90632	1/2"	12.7	4"	101.6	1 Tubo plástico
90648	3/4"	19.1	5"	127	1 Caja
90664	1"	25.4	7"	177.8	1 Caja
90680	1 1/4"	31.8	9"	228.6	1 Caja

Buriles de Acero Alta Velocidad, Redondos

CÓDIGO	DIÁMETRO		LONGITUD		EMPAQUE
	pulg	mm	pulg	mm	
91112	3/16"	4.8	4"	101.6	1 Tubo plástico
91114	1/4"	6.4	4"	101.6	1 Tubo plástico
91120	5/16"	7.9	4"	101.6	1 Tubo plástico
91124	3/8"	9.5	4"	101.6	1 Tubo plástico
91128	7/16"	11.1	4"	101.6	1 Tubo plástico
91132	1/2"	12.7	4"	101.6	1 Tubo plástico

BURILES

Cuadrados y Redondos



• Útiles para Trabajos en torno convencional obteniendo roscas, cilindros, conos entre otros, dependiendo del trabajo y del afilado del buril.

• Ideales para trabajar en barras de calibración de interiores.

• Gran desempeño trabajando superficies planas en la perfiladora montado en un v volador.

OTROS PRODUCTOS RELACIONADOS Herramientas de Corte y Desbaste

Brocas Escalonadas



BME1
No. 1 de 1/8"-1/2"
BME2
No. 2 de 3/16"-1/2"
BME3
No. 3 de 3/16"-7/8"
BME4
No. 4 de 1/4"-3/4"

BME5
No. 5 de 9/16"-1"
BME6
No. 6 de 13/16"-1 3/8"
BME7
No. 7 de 1/4-1 3/8"

Brocas de Centro



BCENO
No. 0
BCEN1
No. 1
BCEN2
No. 2

BCEN3
No. 3
BCEN4
No. 4
BCEN5
No. 5

BCEN6
No. 6
BCEN7
No. 7
BCEN8
No. 8

Cortadores verticales redondos 4 gavilanes



CVR46 3/8"
CVR48 1/2"

CVR410 5/8"
CVR412 3/4"

Fresas tipo Woodruff



FW1/2X1/16
1/2" x 1/16"

FW1/2X3/32
1/2" x 3/32"

FW1/2X1/8
1/2" x 1/8"

FW5/8X3/32
5/8" x 3/32"

FW5/8X1/8
5/8" x 1/8"

FW5/8X5/32
5/8" x 5/32"

FW5/8X3/16
5/8" x 3/16"

FW3/4X1/8
3/4" x 1/8"

FW3/4X5/32
3/4" x 5/32"

FW3/4X3/16
3/4" x 3/16"

FW3/4X1/4
3/4" x 1/4"

FW7/8X5/32
7/8" x 5/32"

FW1X3/16
1" x 3/16"

FW1X7/32
1" x 7/32"

FW1X1/4
1" x 1/4"

FW1X5/16
1" x 5/16"

FW1X3/8
1" x 3/8"

FW1-1/8X1/4
1 1/8" x 1/4"

FW1-1/4X3/16
1 1/4" x 3/16"

FW1-1/4X1/4
1 1/4" x 1/4"

FW1-1/2X1/4
1 1/2" x 1/4"

FW1-1/2X5/16
1 1/2" x 5/16"

FW1-1/2X3/8
1 1/2" x 3/8"

Machuelos de Acero alta velocidad Semicónicos

- **NC:** National Courier / Rosca Estándar
- **NF:** National Fine / Rosca Fina
- **NS:** National Special / Rosca Especial



MC1/8-40

MC1/8-44

MC5/32-32

MC5/32-36

MC3/16-24

MC3/16-32

MC7/32-24

MC7/32-32

MC1/4-20

MC1/4-28

MC5/16-18

MC5/16-24

MC3/8-16

MC3/8-24

AV 1/8"-40NS

AV 1/8"-44NS

AV 5/32"-32NS

AV 5/32"-36NS

AV 3/16"-24NS

AV 3/16"-32NS

AV 7/32"-24NS

AV 7/32"-32NS

AV 1/4"-20NC

AV 1/4"-28NF

AV 5/16"-18NC

AV 5/16"-24NF

AV 3/8"-16NC

AV 3/8"-24NF

MC7/16-14

MC7/16-20

MC1/2-13

MC1/2-20

MC9/16-12

MC9/16-18

MC5/8-11

MC5/8-18

MC3/4-10

MC3/4-16

MC7/8-9

MC7/8-14

MC1-8

AV 7/16"-14NC

AV 7/16"-20NF

AV 1/2"-13NC

AV 1/2"-20NF

AV 9/16"-12NC

AV 9/16"-18NF

AV 5/8"-11NC

AV 5/8"-18NC

AV 3/4"-10 NC

AV 3/4"-16NC

AV 7/8"-9NC

AV 7/8"-14NF

AV 1"-8NC

Juego de Machuelos de Acero alta velocidad

Cada Juego incluye:

- 1 Cónico
- 1 Semicónico
- 1 Recto



3 piezas

JMC1/8-40

JMC5/32-32

JMC3/16-24

JMC3/16-32

JMC1/4-20

JMC1/4-28

JMC5/16-18

JMC5/16-24

JMC3/8-16

JMC3/8-24

JMC7/16-14

JMC1/2-13

JMC5/8-11

JMC3/4-10

AAV 1/8"-40NS

AAV 5/32"-32NS

AAV 3/16"-24NS

AAV 3/16"-32NS

AAV 1/4"-20NC

AAV 1/4"-28NF

AAV 5/16"-18NC

AAV 5/16"-24NF

AAV 3/8"-16NC

AAV 3/8"-24NF

AAV 7/16"-14NC

AAV 1/2"-13NC

AAV 5/8"-11NC

AAV 3/4"-10NC