



BROCA ACERO ALTA VELOCIDAD TITANIUM 7/16" MAPLE TOOLS

REFERENCIA: **MT-BAVT7/16**

DESCRIPCIÓN

Las brocas alta velocidad MAPLE TOOLS, es una herramienta metálica de corte que crea orificios circulares en diversos materiales cuando se coloca en una herramienta mecánica como taladro, berbiquí u otra máquina. Fabricado en acero M2 de alta velocidad, recubierta de titanio y con punta Split point.



**Escanea y compra
éste y todos nuestros
productos en línea.**



USOS

- Para uso general, en madera, metal y plástico.

CARACTERISTICAS

- Recubierta de titanio.
- Zanco recto.
- Fabricado en acero M2.
- Ángulo de punta.
- Punta Split point.

CUIDADOS

- mantenerlas afiladas
- usarlas con lubricación
- Usarla la velocidad adecuada para prolongar su vida útil

ESPECIFICACIONES

Diámetro	7/16"
Largo	5-1/2"