

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	EMPAQUE	PZAS. EMPAQ.
003071	BAV-3/8	Broca alta velocidad 3/8"	Sobre	6
003072	BAV-25/64	Broca alta velocidad 25/64"	Sobre	6
003073	BAV-13/32	Broca alta velocidad 13/32"	Sobre	6
003074	BAV-27/64	Broca alta velocidad 27/64"	Sobre	6
003075	BAV-7/16	Broca alta velocidad 7/16"	Sobre	6
003076	BAV-29/64	Broca alta velocidad 29/64"	Sobre	6
003077	BAV-15/32	Broca alta velocidad 15/32"	Sobre	6
003078	BAV-31/64	Broca alta velocidad 31/64"	Sobre	6
003079	BAV-1/2	Broca alta velocidad 1/2"	Sobre	6

## MATERIALES Y PROCESO DE FABRICACIÓN

MATERIA PRIMA. Acero al Boro

PROCESO DE FABRICACIÓN

ORIGEN DEL PRODUCTO: China con tecnología Italiana.

## ARGUMENTOS DE VENTA

- :: Brocas de alta velocidad, para cortar o barrenar acero, fabricadas en acero de aleación especial denominado "alta velocidad".
- :: Son brocas maquinadas, rectificadas con alta precisión, con exacto tratamiento térmico que garantiza uniformidad y alta resistencia a la torsión y desgaste.
- :: Se pueden reafilar a todo lo largo de la broca.
- :: tienen un ángulo de corte en la punta de 135 grados lo cual la hace "autocentrable", es decir que en donde la broca sea colocada, perforará sin desplazarse hacia los lados, evitando la necesidad de utilizar puntos para marcar el lugar a barrenar.
- :: Diferente terminado brillante, color de acero.
- :: Empacadas en bolsas o paquetes de resistente y vistoso papel.
- :: Muy alta calidad a precios accesibles.
- :: Maquinada y rectificada como muy pocas brocas en el país.
- :: COMPETENCIA: Herramientas G, Dormer, SKF, Triumph, Truper.

**ELABORÓ**

Ing. Adrián Rubio

**REVISÓ**

Ing. Adrián Rubio

**APROBÓ**

Lic. Rafael Castellanos