

# BURILES CUADRADOS.



**HSS ACERO DE ALTA VELOCIDAD**

## VENTAJAS

- **COMPATIBLES** con maquinaria tornos, perfiladoras y cepillos.
- **ÓPTIMA DUREZA** y resistencia.
- **ADECUADO PARA USO** en materiales y aplicaciones que requieren una mayor profundidad de corte.

**FABRICADO**  
en acero de alta velocidad.

**ALTA**  
precisión.



**ÁNGULO**  
de biselado  
de 10°.

**MANTIENE**  
el filo por  
más tiempo.

**5%**  
de cobalto.

90616

## USOS


Ideales para debastar, cortar, carear, etc. Ofrece una combinación ideal de resistencia y afilado para trabajos de precisión en materiales blandos.

## BENEFICIOS

- **CONTENIDO** de cobalto que ofrece mayor durabilidad en trabajos exigentes.

## CARACTERÍSTICAS

- **FABRICADOS** en acero de alta velocidad para trabajar acero dulce y materiales blandos.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CUADRO	LONGITUD TOTAL	
90616	Buril cuadrado de acero de alta velocidad	1/4"	3"	1
90624	Buril cuadrado de acero de alta velocidad	3/8"	3"	1
90632	Buril cuadrado de acero de alta velocidad	1/2"	4"	1

