


PIEDRA DOBLE GRANO 109C

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES (DxExH):	6"x 2" x 1" (152mmx50mmx25,4mm).	
FORMATO:	Bloque tipo rectangular	
TIPO DE GRANO:	Carburo de silicio	
TAMAÑO DE GRANO:	Lado Grueso grano 120, lado fino grano 320	
TIPO DE LIGA:	Vitrificada.	
OPERACIÓN:	Afilado.	
APLICACIÓN:	Herramientas de acero en general.	
TIPO DE OPERACION:	Manual. Trabajar preferiblemente con agua.	
UNIDAD DE EMPAQUE:	12 Unidades.	

BENEFICIOS Y CARACTERISTICAS

BENEFICIOS: Bloque para trabajar en forma manual. Fabricado en liga algo rígida y frágil, empleada principalmente para esmerilados de precisión y en operaciones de terminado y acabado. Se puede trabajar con refrigerantes sin afectar su estructura.

NORMAS: Nuestros productos son fabricados bajo las normas internacionales de seguridad ANSI B7.1, ISO 9001: 2008 de calidad, ISO 14001: 2004 de medio ambiente y OHSAS 18001: 2007 de seguridad y salud ocupacional. Además, cuentan con los sellos de seguridad marcas ABNT: EN 12413 (Brasil) e IRAM: EN 12413 (Argentina), de acuerdo a indicación en la etiqueta.

ALMACENAMIENTO: Almacene en posición horizontal en estantes planos en su embalaje original.

