



BULTMEIER

La elección de los profesionales

Disco de diamante turbo refrigerado Ø115 mm., Ø125 mm. y Ø230 mm.



USO:

Los discos turbo para granito, mármol y piedra son versátiles y robustos, con segmentos elevados que soportan la abrasión de materiales duros.

- Para cortes en materiales de alta dureza y densidad.
- Utilizan segmentos soldados de diamante, con una granulometría de diamante media-alta para lograr un equilibrio entre la velocidad de corte y la durabilidad.
- Pueden ser utilizados tanto en seco como en húmedo, siendo preferible el corte húmedo para reducir la generación de polvo y mejorar la vida útil del disco.

MATERIAL:

Hormigón, granito, mármol y piedra.



BULTMEIER

La elección de los profesionales

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Polvo de diamante grano medio
- Porcentaje de diamanta +-10%
- Altura segmento 8mm
- Nivel de dureza*: 3
- Nivel abrasividad*: 3
- Tipo de ensamblaje de la pastilla: sinterizado en caliente.

Dureza: Capacidad del disco para cortar materiales de mayor a menor dureza catalogando de 0 a 6, siendo 0 materiales blandos y 6 materiales de extrema dureza.

Abrasividad: Resistencia del disco al desgaste frente a materiales de menor a mayor abrasividad, catalogados de 0 a 6 siendo 0 materiales de baja abrasividad y 6 materiales de extrema abrasividad.

Código	Medidas	RPM recomendado
2752010200	Ø115x8mm	8000
2752010201	Ø125x8mm	7200
2752010202	Ø230x8mm	4000