

Un disco de diamante es una herramienta para cortar una gran variedad de materiales con máquinas específicas como amoladoras o cortadoras eléctricas, realizándose, según el caso, el corte en seco o en húmedo. Está fabricado con una base de acero circular cuyo borde tiene segmentos diamantados. Este borde puede ser de diferentes formas: Segmentado, Continuo o Turbo (aserrado).

Los modelos Segmentados se utilizan para un mayor rendimiento de trabajo donde no se requieren acabados de corte perfectos. Los modelos Turbo o Continuos permiten cortes más finos, limpios y precisos. Los segmentos diamantados están compuestos de una mezcla de diamantes y polvos metálicos. Los diamantes utilizados en los discos son diamantes sintéticos o naturales de varios tamaños de grano, forma y calidades.

DISCOS BdB:

Fabricados expresamente para nuestra distribución, con este producto se ha conseguido una relación calidad/precio óptima. La gama dispone de referencias económicas, para trabajos de bricolaje y referencias para usos profesionales. Tras varios años trabajando con este producto, la satisfacción del cliente es la mejor garantía de la calidad de esta gama de productos, realizados bajo un estricto control de fabricación.

CORTE EN SECO: (Los discos de corte seco se pueden utilizar en húmedo logrando mayor rendimiento):

Disco Segmentado Sinterizado CONSTRUCCIÓN FC -(Naranja):

- Uso general de obra BRICO.
- Pastilla de 7 mm (h7) de altura.
- Diámetros 115, 230 y 300.

Disco Segmentado Láser CONSTRUCCIÓN R PROFESIONAL - (Azul):

- Uso general de obra PROFESIONAL.
- Pastilla de 7 mm (h7) de altura.
- Diámetros 115, 230 y 300.

Disco Turbo CONSTRUCCIÓN HS PROFESIONAL - (Azul):

- Uso general de obra PROFESIONAL.
- Diámetros 115, 230 y 300.

Disco Turbo CONSTRUCCIÓN SUPERPRO - (Verde):

- Uso general de obra PROFESIONAL ALTO RENDIMIENTO.
- Diámetros 115 y 230.

Disco Segmentado Láser CANTERO CGD - (Gris):

- Uso materiales abrasivos, hormigón refractario, ladrillos caravista...
- Pastilla de 10 mm (h10) de altura.
- Diámetros 115, 230 y 300.

Disco Turbo PORCELÁNICO PROFESIONAL - (Gris):

- Uso gres - porcelánico - ferrogrés.
- Diámetros 115, 230 y 300.



CORTE HÚMEDO:

Disco Segmentado Láser HORMIGÓN VIEJO - ASFALTO. ESPECIAL REFORZADO - (Verde):

- Uso hormigón viejo y asfalto. Para cortadora de juntas.
- Pastilla de 10 mm (h10) de altura.
- Diámetros 300, 350 y 400.

Disco Segmentado Láser HORMIGÓN FRESCO ESPECIAL ALTA POTENCIA (Granate):

- Para máquinas de alta potencia.
- Uso hormigón fresco. Junta de dilatación. Para máquinas de alta potencia.
- Pastilla de 10 mm (h10) de altura.
- Diámetros 300, 350 y 400.

DISCOS ABRASIVOS BdB

Los discos abrasivos BdB se encuentran disponibles en medidas 115, 125 y 230 (según modelo), para corte de piedra y acero, destacando el extrafino para corte inox.



DISCOS DE CORTE



Lofes 90 dispone de una amplia gama de discos de diamante de alta calidad para corte de materiales como:

hormigón, hormigón armado, teja, gres, gres con hierro, cerámica, porcelánicos...

RESUMEN DE PRODUCTOS:

Raptor

4 Estrellas
Rápido en materiales duros
Gres con hierro / granito /
gres duro / gres de aragón /
general de obra



Twister

5 Estrellas
Excelente todo terreno
Hormigón armado / gres
extremadamente duro /
hierro / klinker / universal



Turbo fine cut

5 Estrellas
Disco muy versátil
Porcelánico / gres / cerámica
/ teja / fibra de vidrio



Basil segmentado

3 Estrellas
Láser segmentado /
general de obra
Hormigón / hormigón
armado / teja / general de
obra



Speedy

5 Estrellas
Seguramente el mejor disco
para porcelánico
Excelente para porcelánico /
granito fino / mármol



Hartmetall turbo

3 Estrellas
Excelente en materiales
duros
Gres / granito / hormigón
armado / ladrillo duro /
piedra natural / piedra
artificial / general de obra



Super eisen

5 Estrellas
General de obra / altura
segmento 15 mm
Hormigón armado / granito /
general de obra



Beton special

4 Estrellas
Hormigón / general de obra
10 mm
Especial hormigón /
hormigón armado / teja /
general de obra
electroportátil



Speedy max

5 Estrellas
Excelente para porcelánico
Especial porcelánico /
granito fino



BELLOTA ofrece una gama completa y en continuo desarrollo de discos que garantiza al usuario el corte óptimo para cada material. Su dilatada experiencia en creación de material de precisión, confirma que la

confianza en el producto y su fiabilidad son fundamentales. BELLOTA ofrece un disco para cada tarea, con una amplia gama de corte que hace que el profesional esté limitado tan sólo por su imaginación.

■ RESUMEN DE PRODUCTOS:

DISCOS DE DIAMANTE

Disco de diamante 50711

Corte seco. General de obra.
Segmentado Pro 7.



Disco de diamante 50704

Corte seco. Materiales duros.
Segmentado Profesional 7.



Disco de diamante 50706

Corte seco. Materiales abrasivos. Segmentado Profesional 7. Rendimiento óptimo.



Disco de diamante 50735

Corte seco. Hormigón armado.
Segmentado Profesional 10. Rendimiento óptimo.



Disco de diamante 50734

Corte seco. Porcelanato.
Banda continua Profesional 7. Rendimiento óptimo.



DISCOS ABRASIVOS

Disco abrasivo 50300.

Corte inox-metal Profesional.
Espesor 1 mm.
Uso con máquina electroportátil.



Disco abrasivo 50301

Corte metal Profesional.
Uso con máquina electroportátil.



Disco abrasivo 50302

Corte piedra Profesional.
Uso con máquina electroportátil.



Disco abrasivo 50480

Corte metal Dynamic.
Uso con máquina electroportátil.



Disco abrasivo 50482

Corte piedra Dynamic.
Uso con máquina electroportátil.

