



USO

Para el corte de ladrillo, hormigón (no armado), terrazo y una amplia variedad de materiales de construcción y mampostería.

Ideal para espesores >25 mm.

Alta velocidad de corte.

Corte seco.

CARACTERÍSTICAS DEL DISCO

Disco tipo SEGMENTADO sinterizado.

Soldadura láser.

Apto para uso en AMOLADORAS y ROZADORAS.

NO RECOMENDADO para el corte a inglete.

www.rubi.com



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS COMUNES

Calidad PRO.

Altura de pastilla: 7 mm.

Diámetro interior: 22,2 mm.

Velocidad perimetral máxima: 80 m/s.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS INDIVIDUALES

Ref. 25915 - Ø115: Espesor de pastilla: 1,6 mm.

RPM máximas: 13.300.

Ref. 32940 - Ø125: Espesor de pastilla: 2 mm.

RPM máximas: 12.250.

Ref. 25938 - Ø180: Espesor de pastilla: 2,3 mm.

RPM máximas: 8.500.

Ref. 25916 - Ø230: Espesor de pastilla: 2,6 mm.

RPM máximas: 6.650.

EMBALAJE

Cartón blíster cuatricromía con clip de fijación antirrobo.

Dimensiones blíster:

Ref. 25915 - Ø115: 17,5x15 mm.

Ref. 32940 - Ø125: 17,5x15 mm.

Ref. 25938 - Ø180: 24,5x21 mm.

Ref. 25916 - Ø230: 30x26 mm.

Unidad de venta: 1 blíster.

NORMATIVA

Conforme a EN-13236.

www.rubi.com