



## USO

Para el corte de todo tipo de materiales duros como el granito, pizarra, conglomerados de cuarzo, gres rústico, clinker y gres porcelánico.

Alta velocidad de corte.

Corte seco.

## CARACTERÍSTICAS DEL DISCO

Disco tipo TURBO VIPER sinterizado.

Soldadura láser.

Refuerzo del alma de acero mediante pletina soldada.

Apto para uso en AMOLADORAS.

NO RECOMENDADO para el corte a inglete.

### **Advertencia:**

**DEBIDO AL INCREMENTO DE ESPESOR DEL ALMA EN LA ZONA REFORZADA, LA LINEA DE CORTE PUEDE QUEDAR DESPLAZADA DE LOS ELEMENTOS GUÍA PROPIOS DE LA HERRAMIENTA UTILIZADA.**

[www.rubi.com](http://www.rubi.com)



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS COMUNES

Calidad SUPER PRO.

Altura de pastilla: 10 mm.

Diámetro interior: 22,2 mm.

Velocidad perimetral máxima: 80 m/s.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS INDIVIDUALES

Ref. 31932 - Ø115: Espesor de pastilla: 1,4 mm.

RPM máximas: 13.300.

Ref. 31933 - Ø125: Espesor de pastilla: 1,4 mm.

RPM máximas: 12.250.

Ref. 31934 - Ø180: Espesor de pastilla: 1,6 mm.

RPM máximas: 8.500.

Ref. 31935 - Ø230: Espesor de pastilla: 1,6 mm.

RPM máximas: 6.650.

## EMBALAJE

Cartón blíster cuatricromía con clip de fijación antirrobo.

Dimensiones blíster:

Ref. 31932 - Ø115: 17,5x15 mm.

Ref. 31933 - Ø125: 17,5x15 mm.

Ref. 31934 - Ø180: 24,5x21 mm.

Ref. 31935 - Ø230: 30x26 mm.

Unidad de venta: 1 blíster.

## NORMATIVA

Conforme a EN-13236.

[www.rubi.com](http://www.rubi.com)