



## USO

Para el corte materiales abrasivos, como ladrillos en general, terrazo calcáreo o mármol.

Alto rendimiento y velocidad de corte.

Corte húmedo.

## CARACTERÍSTICAS DEL DISCO

Disco tipo TURBO sinterizado.

Soldadura láser.

Apto para uso en mesas de corte y máquinas tronadoras que incorporen un sistema de protección conforme a norma para el uso de discos segmentados.

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



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS COMUNES

Calidad SUPERPRO.

Altura de pastilla: 7,5 mm.

Diámetro interior: 25,4 mm.

Velocidad perimetral máxima: 80 m/s.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS INDIVIDUALES

Ref. 31906 – Ø200: Espesor de pastilla: 2,5 mm.

RPM máximas: 7.650.

Ref. 31909 – Ø250: Espesor de pastilla: 2,5 mm.

RPM máximas: 6.150.

Ref. 31910 – Ø300: Espesor de pastilla: 3 mm.

RPM máximas: 5.100.

## EMBALAJE

Cartón blíster cuatricromía con clip de fijación antirrobo.

Dimensiones blíster:

Ref. 31906 - Ø200: 24,5x21 mm.

Ref. 31909 - Ø250: 30x26 mm.

Ref. 31910 - Ø300: 36x31 mm.

Unidad de venta: 1 blíster.

## NORMATIVA

Conforme a EN-13236.

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