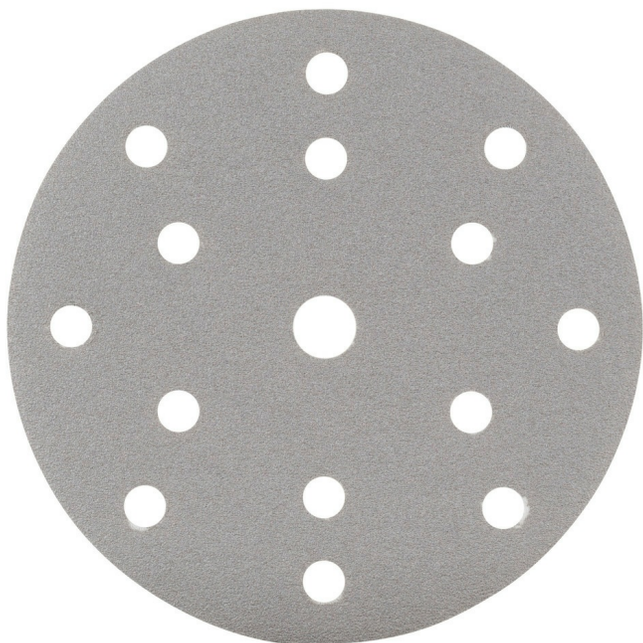


DISCO LIJA 6" VELCRO 6 AGUJEROS G240 304354 TOP LINE RHODIUS



Descripción del producto

- Disco de velcro altamente resistente al desgaste con multiperforación de 15 agujeros para el tratamiento de pinturas y rellenos.
- Dispersión abierta, un revestimiento especial de estearato reduce el embotamiento (a partir de grano 180).
- Óptimo si se utiliza con plato de apoyo RH15 V.
- Hoja plástica altamente resistente al desgaste para una larga vida útil.

CARACTERÍSTICAS

- El disco de autoagarre KSF15 de RHODIUS es adecuado para su uso en una lijadora excéntrica (forma CK 861). En combinación con el plato de apoyo RH15 V de RHODIUS V (disponible en 3 variantes distintas) tiene un rendimiento especialmente alto.
- Ha sido especialmente diseñado para el tratamiento de plástico reforzado con fibra de vidrio, pintura y relleno, pero

también de acero inoxidable (acero VA, Inox), p. ej. 1.4301 (X5CrNi18-10 o 304), acero (acero negro, también denominado acero de construcción, St37, S235JR, 1.0037 o acero al carbono) y acero fundido, así como de aluminio y otros metales no ferrosos como cobre, latón, bronce, etc. Con el KSF15 V de RHODIUS, el usuario conseguirá excelentes resultados de trabajo en todos los materiales indicados.

- Este disco de autoagarre está compuesto de lámina abrasiva y vellón autoadherente. Como grano abrasivo se utiliza un óxido de aluminio de alto rendimiento. Este tiene dispersión abierta y está ligado con resina artificial. Como soporte se utiliza una hoja plástica altamente resistente al desgarre. Esta garantiza una larga vida útil. El revestimiento de estearato (a partir de grano 180) reduce además un embotamiento y resbalamiento del disco.
- Con el disco de autoagarre KSF15 V, el usuario adquiere la mejor herramienta RHODIUS de su categoría. Los productos RHODIUS TOPLine son garantía de máximo rendimiento y calidad.
- Esta herramienta es una elección muy buena para eliminar pinturas, barnices y rellenos. La multiperforación de 15 agujeros se encarga de evacuar constantemente el polvo generado durante el desbaste. Esto aumenta el efecto de desgaste y, al mismo tiempo, la durabilidad de un disco de autoagarre. El disco de autoagarre también demuestra toda su eficacia en acero resistente al óxido o al ácido, en acero Hardox y en chapa muy resistente.
- El disco de autoagarre está disponible con un diámetro de 150 mm. Para conseguir siempre un resultado de trabajo y un acabado óptimos, el usuario puede elegir entre varios granos, desde 80 hasta 2000.
- El disco de autoagarre KSF15 V es la herramienta perfecta para las múltiples aplicaciones y retos en el taller de vehículos y en la cerrajería de obra, en la construcción de vehículos, en la construcción de instalaciones o en la construcción de depósitos y en el montaje.

ESPECIFICACIONES

- Calidad: TOP LINE
- Diámetro: 150 mm
- Grano: 240
- Apto para: Lijadora excéntrica

GARANTIA

PRODUCTO CONSUMIBLE, GARANTÍA 30 DÍAS. SOLAMENTE CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.