

Papel abrasivo, adhesión por velcro

PS 22 K

Características: dispersión de corindón aglomerada con resina sintética (A) sobre papel (250 g/m²), uniforme y semiabierta. Con excelente adherencia del grano, larga vida útil, requiere poca presión de apriete y presenta una excelente capacidad de adaptación. **Tamaño de hoja 70 x 125 mm.**

Aplicación: producto universal para el tratamiento manual o el mecanizado con máquina de madera y metal, especialmente indicado para maderas ricas en resina.

Granulación	U.E.	8133 €	Ref.
80	100	31,47	...0080
100	100	29,76	...0100
120	100	29,76	...0120
150	100	29,76	...0150
180	100	29,76	...0180

(W111)



- Acero
- Metal no férrico
- Plástico/GFRP
- Madera
- Espátula
- Pintura/Barniz



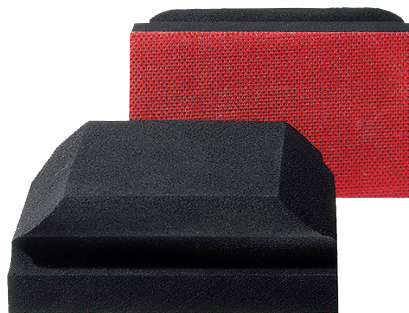
Bloque abrasivo manual, adhesión por velcro

Características: de caucho celular y agarre manejable. Lado inferior provisto de superficie con potente acción adherente.

Aplicación: para el alojamiento de papel abrasivo con adhesión por velcro. Perfecto para el amolado manual de superficies.

Dimensiones long. x anch. x alt. mm	8133 €	Ref.
118 x 68 x 40	7,63	...1000

(W111)



Bloque abrasivo, corcho

Características: de corcho prensado, rectangular, bordes superiores redondeados.

Dimensiones long. x anch. x alt. mm	Nölle 8165 €	Ref.
120 x 60 x 35	2,05	...0002

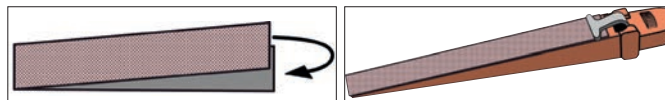
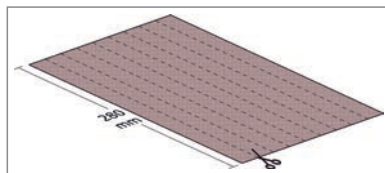
(W107)



Lima de esmerilar

Características: de plástico resistente. Con dispositivo de sujeción rápida para fijar con facilidad y rapidez el medio abrasivo.

Aplicación: especial para trabajos de amolado en lugares de difícil acceso.



Anchura de trabajo mm	Longitud de trabajo mm	8166 €	Ref.
26	127	8,31	...0010

(W109)



NEW

