

Zapatas ventiladas de rectificación

- **Uso:** - Rectificado de perfiles internos y externos fabricados de madera, materias plásticas y capas de barniz.
- **Aplicación:** - rectificadoras y formeadoras que trabajan con cintas sin fin



*Tecnología profesional
de rectificado*

Reproducción perfecta del perfil



Perfecta calidad de la superficie



Proceso de rectificado – sencillo y repetible



Ahorro en materiales abrasivos



Ahorro del tiempo de trabajo
y materiales auxiliares



Tecnologías profesionales de rectificado

- Cepillos para rectificar: elásticos, sistemas cambiables y cabezales
- Cintas abrasivas sin fin: sobre tela y papel, estrechas y anchas
- Discos y hojas abrasivas con velcro, esteras y esponjas para rectificar
- Rectificado de madera, metal, materias plásticas, vidrio, capas barnizadas
- Zapatas ventiladas de rectificación para bordes y superficies planas y perfiladas
- Asesoría en el área de los trabajos de rectificado
- Rectificadoras y cepilladoras – manuales y estacionarias



„No hay nada en el mundo que no podría fabricarse peor y vender un poco más barato, y las personas que buscan solamente el precio siempre serán víctimas de esto ...”

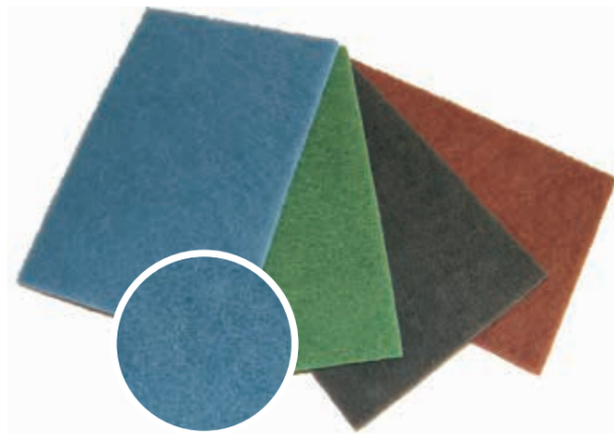
John Ruskin (1819 - 1900)

*La empresa PolishStyl fue fundada en enero de 2008.
Ofrecemos servicio técnico en el área de rectificado de superficies de madera,
barnizadas, de metal, vidrio, materias plásticas etc.*

PolishStyl

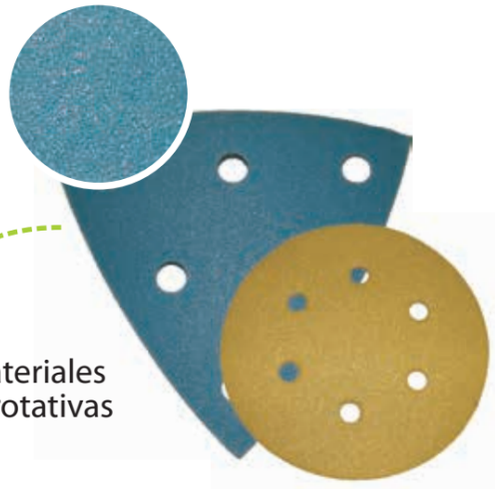
Ul. Dzieci Warszawy 27B/4
02-495 Warszawa
tel/fax : +48 22 / 40-727-40

polishstyl@polishstyl.com.pl
www.polishstyl.com.pl

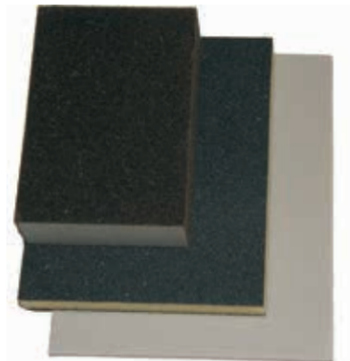


Tela abrasiva

Discos y hojas abrasivas, así como materiales abrasivos para rectificadoras rotativas



Discos para rectificar



Esteras y esponjas abrasivas

Cintas anchas



Cintas estrechas



MATERIALES ABRASIVOS:

- alto rendimiento
- precio interesante
- acabado perfecto de la superficie
- amplia gama



Cepillos abrasivos

Cabezales fabricados de materias plásticas y metal



Cabezales de cepillos



Rectificadoras de dos manos

Cepillos abrasivos

Amplia gama de cepillos de crin de diferente longitud y densidad con posibilidad de ajuste óptimo de muelas abrasivas de textil no tejido.



Unión del cepillo cónico y cilíndrico

Cabezal cónico con crin



Cabezal de disco



Cabezal cónico



Rectificadora PS – SP – 4 – 300 – 1330 x 3 – Px2



Rectificadora PS – KSP

