

# Programa PMS-Win para Windows®

## Compatible con ScenEx PA, PF y PB

Este programa para PC se desarrollaba especialmente para sensores de medición del perfil de espesores en línea de Octagon. El sensor está conectado con un PC. Al final de la medición el programa memoriza los valores medidos y el perfil del espesor.

### Diagrama polar y cartesiano:

El programa indica el perfil actual y como opción el perfil anterior o un perfil promedio calculado de los últimos diez perfiles medidos.

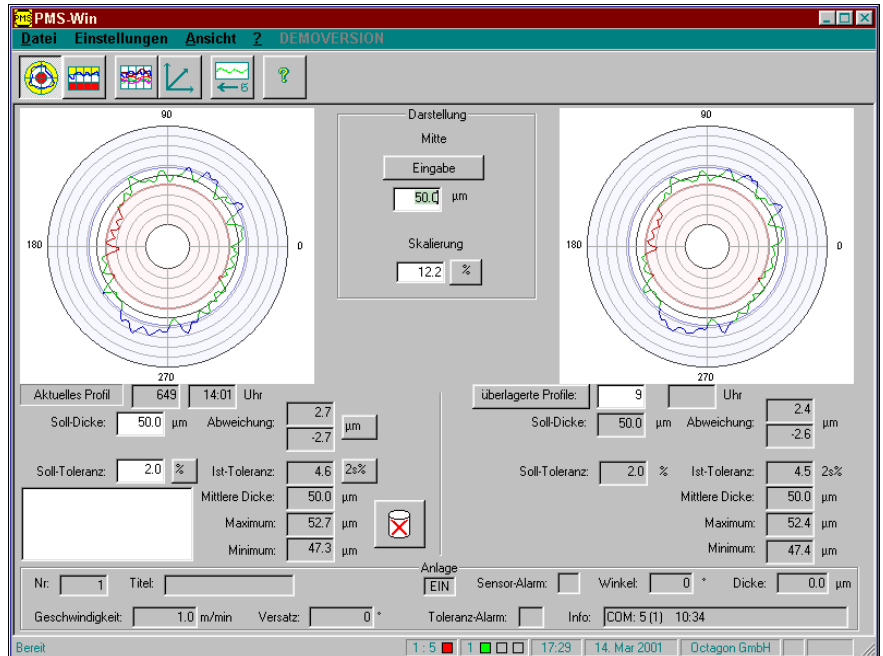
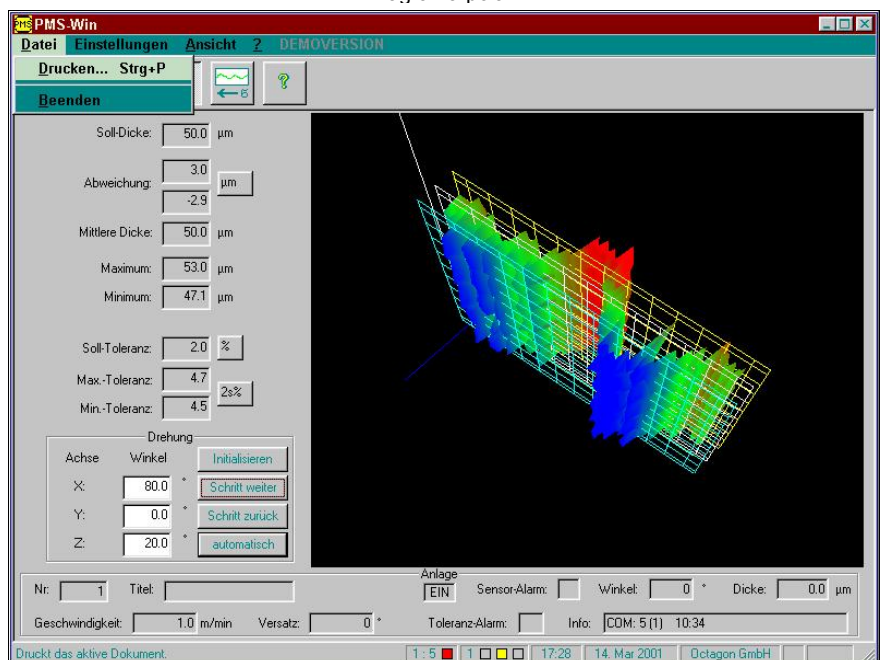


Diagrama polar

### Vista tridimensional:

Aquí se puede mirar a su film en vista tridimensional



Vista tridimensional

### Su ventaja: Mejor calidad

- Fácil manejo
- Entrada de datos deseados en PC
- Evaluaciones extensivas

### Voraussetzungen Hardware

- PC Pentium con CPU compatible a IBM
- 64 MB mínimo
- Placa gráfico VGA 800x600 puntos resolución
- 500 MB disco duro mínimo
- Interface serial (COM1-4)

### Softwarevoraussetzungen

- Microsoft Windows 2000, XP

# Equipos de medición de Octagon: Control de calidad automatizado, análisis programada



Superposición de perfiles



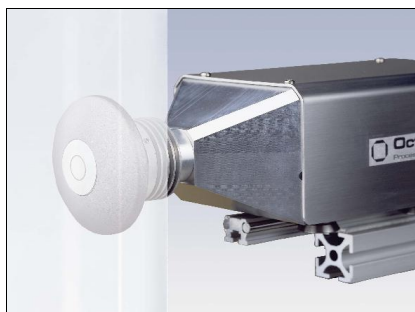
Diagrama cartesiano



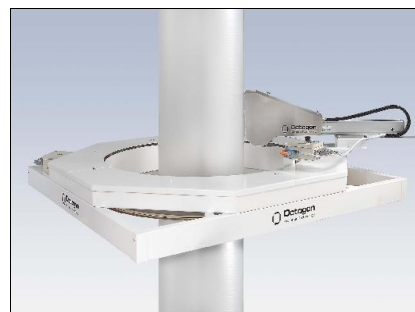
Vista das tendencias

**Hay un sensor disponible para cada tipo de film:**

Los sistemas de medición del perfil de espesura son disponibles para los filmes diversos:



PMS-A para la medición en el plegador



VenPad para la medición sin contacto



PMS-F para la medición después del estiro



PMS-B para la medición en la burbuja

**Octagon  
Process Technology GmbH  
Nuernberger Straße 119  
D-97076 Wuerzburg**

**Telefon +49 931 27 96 70  
Telefax +49 931 27 47 19**

**contact@octagon-gmbh.de  
www.octagon-gmbh.de**

Datos técnicos sujetos a alteración