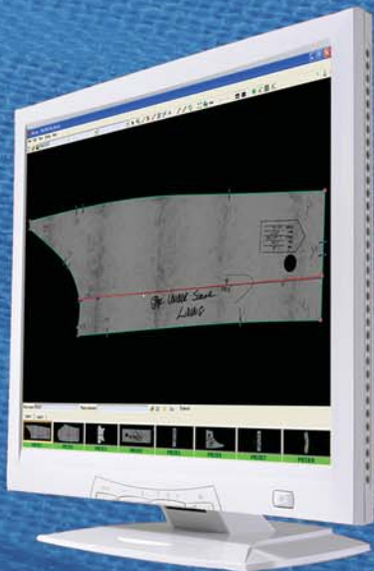


Ahorre tiempo.
Ahorre dinero.



De el primer paso:
clique en el pez.

- Cinco veces más rápido que una mesa de digitalización;
- Precisión hasta medio milimetro;
- Fácil aprendizaje, fácil utilización;
- Compatible con múltiples formatos de archivo.



NScan es una tecnología aprobada.

*"NScan ha tenido un gran impacto en la productividad."
George Spiechowski, VP Producción CALVIN KLEIN WOMEN'S*

*"NScan ha resultado ser un verdadero activo para nuestro equipo de desarrollo de producto."
Bruce S., Director de Tecnología de Producto, VF INTIMATES*

*"La cantidad de tiempo que ahorra es inestimable."
Ken B., Operador de NScan LIZ CLAIBORNE*

¿Por qué digitalizar perdiendo tiempo
y dando vueltas?

Optimice su forma de digitalizar. Permítanos
demostrárselo.

nscan

La forma más rápida para digitalizar
sus patrones

*Software & Services

n-hega

nscan

Consistente.
Preciso.
Rápido.



Tres fáciles pasos y hecho.

01. Escaneo

Introduzca el patrón o la marcada en el escáner por la abertura ancha. La imagen aparece inmediatamente en la pantalla de su ordenador.

El software de NScan identifica automáticamente todas las líneas relevantes, esquinas, recto hilo y piquetes. Ignorando de forma inteligente los garabatos y las marcas no útiles.

Digitaliza rápidamente varias piezas a la vez.

Su patrón ya está digitalizado.

02. Edición

NScan permite una edición precisa del patrón original.

Herramientas sencillas permiten múltiples modificaciones: combina piezas, efecto espejo, suaviza y endereza líneas, añada piquetes, taladros, crea líneas de costura y más.

- Interfaz fácil e intuitiva
- Herramientas y opciones de edición
- Herramientas de escalado

Realiza marcas:

No es necesario cortar piezas. Puede digitalizar sus marcas con NScan System.

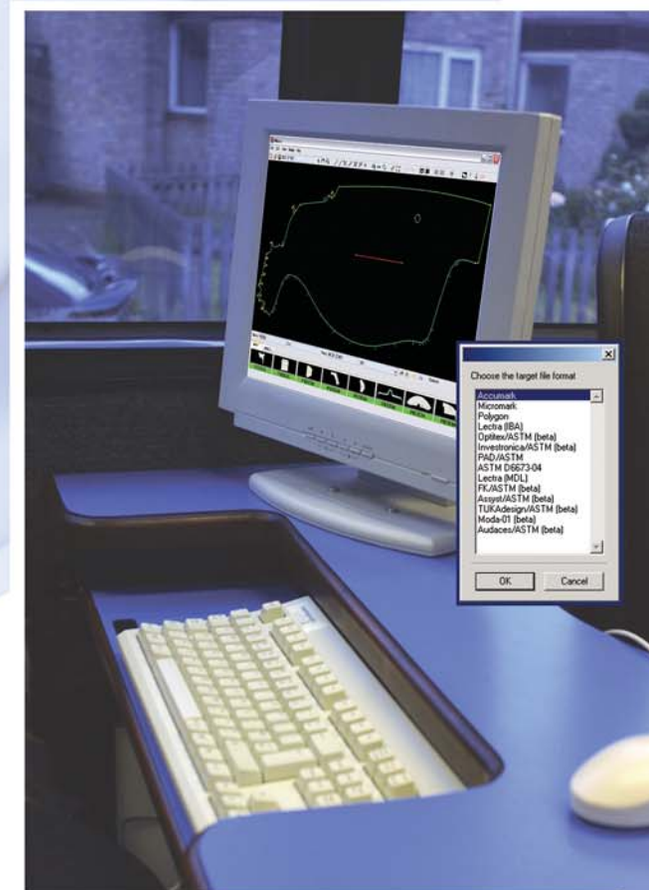


03. Exportar

Guarda sus patrones en múltiples formatos de archivo:

Accumark,	Lectra (IBA),	Optitex,
Micromark,	Lectra (MDL),	Assyst,
Polygon,	Investronica,	FK,
ASTM,	Tukatech,	Moda01,
Audaces,	IMA Genius,	

Soluciona las incompatibilidades de formato de archivo
NScan le da la posibilidad de trabajar con proveedores y clientes con sistemas diferentes de CAD.



Se integra en su red. Múltiples usuarios para un escaner.

Comunica la información del patrón a su equipo con la imagen de la pieza y vectores. Comunica fábricas en diferentes localizaciones. **NScan es la solución completa para digitalización eficiente.**