

# ESTAREMOS ENCANTADOS DE PROPORCIONALES MEJOR VISIBILIDAD



**MOTEC**<sup>®</sup>  
EN C I T E C H N I K  
CONSULTING AND SERVICES.

## Pantalla limpia – vista clara

————— Made in Germany —————

### POR QUÉ INSIGHT KB?

Con Insight KB, tendrá un control visual permanente de la máquina. El manejo de la máquina resulta más sencillo y todo el proceso de trabajo se vuelve mucho más eficaz como seguro, y se reducen los costos por piezas desechadas.

### VENTAJAS

- Una solución económica para más visibilidad/claridad
- La ubicación del círculo de visibilidad es su elección
- El montaje es rápido y sencillo
- Flexibilidad – apto también para pantallas curvadas
- Simple cambio o reposición de los círculos de visibilidad
- Fino espesor de 0,30mm
- No es necesario atornillar, se fija fácilmente gracias a una capa adhesiva especial
- Uso inmediato una vez colocado
- El deslizamiento de líquidos es muy superior gracias a su recubrimiento
- Made in Germany



### EL KIT INCLUYE



INCVD200 Ø 200mm  
PRECIO: 108.00 USD c/u

INCVD300 Ø 300mm  
PRECIO: 155.00 USD c/u

INCVD400 Ø 400mm  
PRECIO: 248.00 USD c/u



INSIGHT >B



CONSULTING AND SERVICES.

# MANUAL DE INSTRUCCIONES

## MONTAJE DE UN CIRCULO VISOR INTERIOR EN SU MÁQUINA CNC

### Pantalla limpia – vista clara

Made in Germany

1 Seque cuidadosamente la zona interior donde desea ubicar el círculo visor; eliminando la suciedad y el polvo. Limpie la zona con un spray desengrasante y utilice el paño de microfibra para la limpieza final que viene incluido. Una vez que está seca y libre de grasa su pantalla protectora de la máquina puede proceder a adherir el círculo visor en la ubicación deseada y quitando el folio no adherente deslizándolo suavemente y prácticamente sin burbujas, sin necesidad de ninguna habilidad especial.

Las burbujas sólo se producen cuando hay suciedad o polvo donde el aire queda atrapado.

2 La cara adhesiva lleva una película protectora.

Despegue aproximadamente 1/3 de la película protectora del círculo visor y asegúrese de no tocar la cara adhesiva.

3 Fije el círculo visor transparente en su sitio mediante una ligera presión en la posición deseada de la parte interior de su máquina.

Con ayuda de la espátula que viene incluida, extienda suavemente ahora el círculo visor transparente tirando del folio no adhesivo simultáneamente.

Las burbujas de aire individuales pueden eliminarse desde el centro hacia el borde con facilidad.

#### Mantenimiento / cuidados

Recomendamos limpiar la superficie de la pantalla protectora transparente con agua clara a intervalos regulares, para mantener el efecto el mayor tiempo posible. Utilice para la limpieza el paño de microfibra suministrado. No utilice productos de limpieza agresivos.



## UTILIZACIÓN E INSTRUCCIONES

Este círculo visor transparente está destinado al uso en máquinas herramientas para el mecanizado con lubricantes refrigerantes a base de agua y aceite.

Se fija en el interior de las pantallas protectoras de la máquina-herramienta como complemento. No sustituyen

la pantalla protectora de la máquina es un disco de visibilidad interior no sirven como reparación de las pantallas / vidrios de la máquina defectuosa. El mecanizado en seco y las virutas muy afiladas, por ejemplo, durante el fresado de alto avance, pueden dañar la superficie y repercutir un efecto negativo.

Al reiterar el círculo visor transparente, en casos muy puntuales pueden dejar pequeños residuos adhesivos en la pantalla protectora de la máquina. El círculo visor interior no está previsto para su uso en zonas ATEX