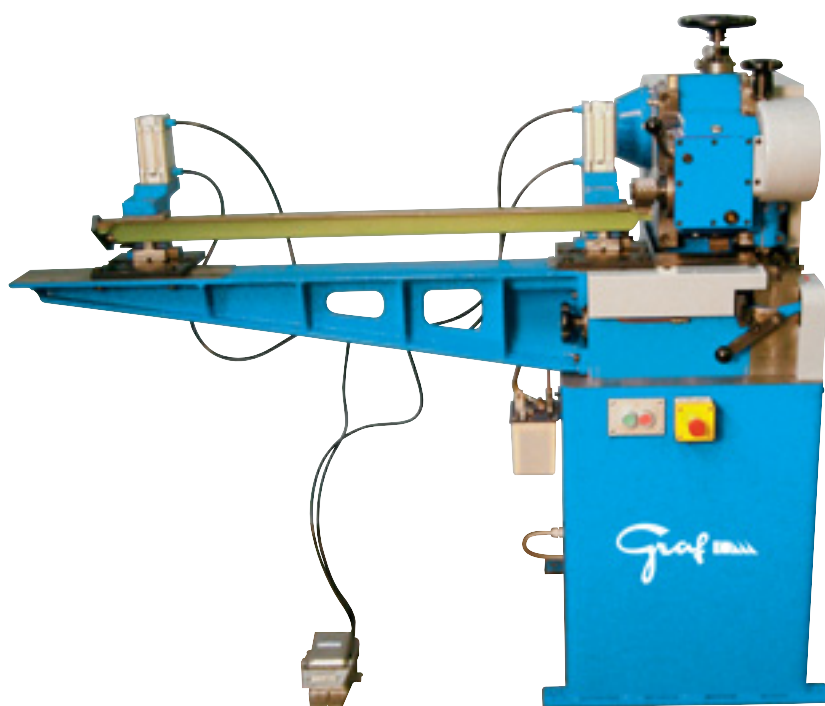


# Máquina para fresar los asientos de los chapones

DKF 10



**DKF 10, Máquina para fresar los asientos de los chapones de hasta 60" de ancho de trabajo**

*Los asientos de los chapones tienen que ser rectificadas de vez en cuando, puesto que dependiendo de las posibilidades de lubricación trabajan en grados diferentes. Para efectuar el fresado de los asientos de los chapones con la precisión necesaria, GRAF ha desarrollado la máquina fresadora DKF 10 para asientos de chapones.*

## DATOS TÉCNICOS

**Presión aire comprimido**  
4-5 bar

**Potencia motor**  
1,1 kW

**Velocidad 1° eje porta-fresa**  
260 min<sup>-1</sup>

**Velocidad 2° eje porta-fresa**  
430 min<sup>-1</sup>

**Potencia motor de avance**  
0,25 kW

**Peso**  
435 kg

## CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- Máquina fresadora y copiadora compacta y robusta formada por una bancada con su brazo de soporte
- Mayor exactitud como resultado de las plantillas de copiado intercambiables para diferentes modelos de chapón
- Dispositivo neumático de sujeción para todos los modelos de asientos de chapón
- Cabezal fresador automático de vaivén
- Control automático del fresado y del movimiento de retroceso
- Velocidad de alimentación óptima durante el proceso de fresado
- Selección de dos velocidades, ofrece la posibilidad de elegir entre la fresa HSS o las cuchillas fresadoras de carburo
- Fresado del corte adyacente (en caso de necesidad) en un solo proceso
- Dispositivo de control formado por un eje de mando con dos soportes de medición y un índice graduado
- Mantenimiento y servicio mínimo gracias a una lubricación central
- Aplicación económica y eficiente
- En conformidad con la reglamentación UE que garantiza la máxima seguridad

## VENTAJAS

- Aplicación universal para todos los modelos de asientos de chapón de aluminio y de hierro fundido equipados con planchas deslizantes sintéticas
- No hay un excesivo desgaste durante la igualación inicial de las guarniciones de chapón debido a que los asientos no trabajan de manera uniforme, incrementando de este modo su duración
- Ningún sobre esfuerzo del accionamiento de los chapones, debido al excesivo ancho de los asientos

# Máquina para fresar los asientos de los chapones

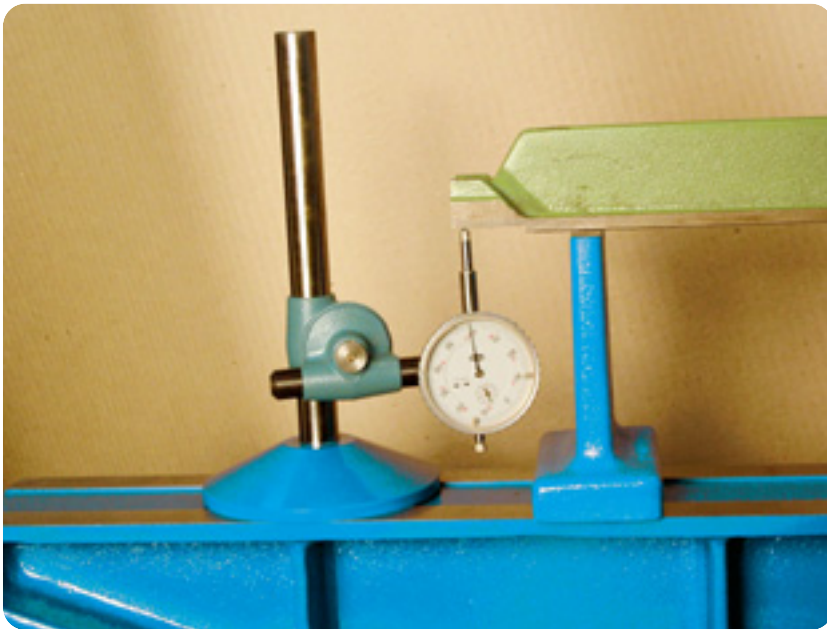
DKF 10



*Plantilla de copiado*



*Cabezal fresador*



*Dispositivo de control*