## Fresadora superior



Más fácil y rápido imposible: para cambiar de fresa, basta con soltar la palanca de sujeción, cambiar la fresa y volver a plegar la palanca.

La aspiración está integrada en la placa base. Esto permite recoger de forma óptima las virutas generadas.

La profundidad de fresado está fijada de forma permanente. Al pulsar la tecla Permafix, se suelta la sujeción y puede ajustar cómodamente la profundidad de fresado.

La amplia disposición de las luces LED garantiza una iluminación óptima del área de fresado en todas las condiciones de luz.

Con los dos tornillos de mariposa en la placa base se fijan el tope paralelo y los insertos.

## Características de producto

- Cambio de fresa sin herramientas
- Con Permafix para un cómodo ajuste de la profundidad de fresado
- Con función Deboost para reducir las revoluciones
- · Con un tope de revolver para la profundidad de fresado

# Área de aplicación

- Fresado de ranuras con tope paralelo
- Bordes fresados
- Mecanizado de biseles
- Filas de agujeros
- Fresado de rebaies
- Empleo de material, por ejemplo: madera maciza, tableros

# Descripción de producto

¿Desea experimentar una nueva dimensión de versatilidad? Conozca la LO 55. Con su excelente manejo, es perfecta para todos los trabajos en el taller o en el montaje. Convénzase usted mismo de las múltiples posibilidades de uso y dé rienda suelta a su creatividad.

Con nuestro concepto Ergo-Balance, el usuario es la máxima prioridad. Por ejemplo, la LO 55 está equilibrada de forma óptima. No se producen ni transmiten vibraciones.

Tope graduado con sujeción de altura para profundidades de trabajo repetitivas. En aplicaciones de cola de milano también es posible fijar la profundidad de fresado.

En combinación con el adaptador de fresadora superior LO-FA y la guía F-LR, puede taladrar filas de agujeros con seguridad y precisión. Para avanzar rápidamente en su trabajo, basta con desactivar la sujeción Per-

## Datos técnicos

### **LO 55**

Profundidad de fresado 0 - 55 mm Ø alojamiento de herramienta 8 mm Revoluciones nominales en vacío 10000 - 24000 1/min Consumo nominal 1100 W Conexión de aspiración Ø 29 mm Peso 3,1 kg Motor universal 230 V/50 Hz

#### Versión

Fresadora superior LO 55 en el MAX3

91A901

#### Volumen de suministro

- 1 Tope paralelo con ajuste de precisión
- Deflector de virutas
- Anillo copiador 20 mm
- Anillo copiador 30 mm
- Anillo copiador 40 mm
- Adaptador de anillo copiador
- Adaptador de aspiración
- Adaptador de aspiración para guía F
- Cable de conexión 4 m





