

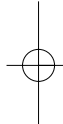
Einhell®

GLOBAL

(P) Manual de instruções
para esmeriladoras de dois rebolos

(E) Manual de instrucciones
para lijadora doble

②

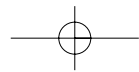


CE

Art.-Nr.: 44.124.00

I.-Nr.: 01065

DSC 125



P

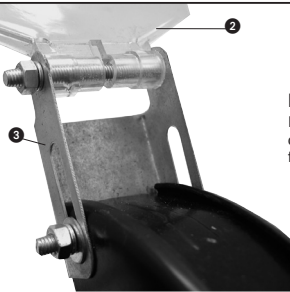
1



Descrição detalhada

1. Interruptor liga/desliga
2. Vidro de protecção
3. Suporte do vidro de protecção
4. Cobertura da protecção
5. Rebolo
6. Parafuso de fixação da base de apoio da peça
7. Base de apoio da peça
8. Furos de fixação

2



Montagem do vidro de protecção

Instale os vidros de protecção em ambas as coberturas de protecção de acordo com a figura



Use protecção auditiva

Montagem do vidro de protecção

Monte os vidros de protecção em ambas as coberturas de acordo com a figura.

Manutenção

- **Atenção!** Retire a ficha da tomada.
- Elimine regularmente todas as poeiras e demais sujidade da máquina. A limpeza deve ser efectuada, de preferência, com uma escova fina ou um pano.
- Não utilize abrasivos para a limpeza do plástico.

Dados técnicos

Tensão nominal:	230V ~ 50 Hz
Potência absorvida:	180 W S2 30 min.
Rotações em vazio no:	2800 rpm
Ø rebolo:	125 mm
Espessura do rebolo:	16 mm
Ø orifício do rebolo:	20 mm
Nível de pressão sonora LPA:	77,5 dB(A)
Nível de potência sonora LWA:	90,5 dB(A)
Peso:	6 kg

Encomenda de peças sobressalentes

Ao encenadar peças sobressalentes, devem-se fazer as seguintes indicações:

- Tipo da máquina
- Número de artigo da máquina
- Número de identificação da máquina
- Número da peça sobressalente necessária

Pode encontrar os preços e informações actuais em
www.isc-gmbh.info

E

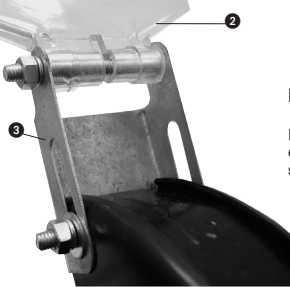
1



Descripción detallada

- 1 Interruptor ON/OFF
- 2 Cristal protector
- 3 Soporte para cristal protector
- 4 Cubierta de protección
- 5 Disco
- 6 Tornillo de sujeción para el soporte de la pieza
- 7 Soporte de la pieza
- 8 Orificios de fijación

2



Montaje del cristal protector

Realice el montaje de los cristales protectores en ambas cubiertas de protección tal y como se describe en la figura.



Ponerse protectores para los oídos

Montaje del cristal de protección

Realice el montaje de los cristales protectores en ambas cubiertas de protección tal y como se describe en la figura.

Mantenimiento

- ¡Atención! Retirar el enchufe.
- Eliminar con regularidad el polvo y las impurezas de la máquina. Se recomienda limpiar la máquina con un cepillo blando o con un paño.
- No utilizar ningún producto corrosivo para limpiar las piezas de plástico.

Características técnicas

Tensión nominal:	230 V-50 Hz
Potencia absorbida:	180 W S2 30 min.
Velocidad en vacío n0:	2800 min ⁻¹
Ø disco:	125 mm
Espesor del disco:	16 mm
Ø taladro disco:	20 mm
Nivel de presión acústica LPA:	77,5 dB (A)
Nivel de potencia acústica LWA:	90,5 dB (A)
Peso:	6 kg

Pedido de piezas de recambio

Al solicitar recambios se indicarán los datos siguientes:

- Tipo de aparato
- No. de artículo del aparato
- No. de identidad del aparato
- No. del recambio de la pieza necesitada.

Encontrará los precios y la información actual en
www.isc-gmbh.info

