

KITOTEC

Instruções de utilização e de segurança das lupas

1. introdução

As lupas da Kitotec são ferramentas ópticas precisas, ideais para inspecionar e medir os mais pequenos detalhes. Estes dispositivos, equipados com ópticas de ampliação e escalas de alta qualidade, permitem obter resultados exactos. No entanto, uma utilização incorrecta pode ser perigosa, pelo que as instruções seguintes devem ser respeitadas.

2. instruções de segurança

Perigos decorrentes de uma utilização incorrecta

1. Proteção dos olhos:

- Nunca aponte a lupa diretamente para uma fonte de luz ou para o sol. Isto pode provocar encandeamento ou lesões oculares permanentes.
- Evite criar reflexos ópticos a partir de superfícies de cor clara com a lupa sem precaução.

2. Danos no sistema ótico:

- Não toque na lente com os dedos desprotegidos. A gordura ou os riscos podem afetar o funcionamento e desfocar a visão.
- Manter a lupa afastada de objectos pontiagudos que possam riscar a lente ou a escala.

3. Perigos devido a armazenamento incorreto:

- Não exponha a lente de ampliação à luz solar direta. O calor pode danificar o sistema ótico e causar queimaduras quando tocado em modelos com uma caixa metálica.
- Guarde o aparelho fora do alcance das crianças, pois um manuseamento incorreto pode provocar ferimentos.

4. Utilização ergonómica:

- Utilizar a lupa em superfícies estáveis para evitar que escorregue ou caia.
- Para evitar tensões, não trabalhar em posturas não ergonómicas durante longos períodos de tempo.

Kitotec GmbH - Carl-Zeiss-Straße 11 - D-53340 Meckenheim

Telefone: +49(0)2225 - 7095720 - E-Mail: info@kitotec.biz

DE 289066722 - HRB Bonn 19953 - Número de identificação fiscal: 222/5710/3740

Diretor-geral: Peter Müller - www.kitotec.shop



KITOTEC

3. funcionamento

1. Preparação:

- Verificar se o aparelho está limpo e se a lente e a escala estão intactas.
- Certifique-se de que a luz ambiente não é demasiado intensa para evitar reflexos.

2. Utilização:

- Segurar ou posicionar a lupa de fendas verticalmente acima do objeto a ser medido para evitar distorções.
- Ajuste suavemente a focagem até a imagem ficar clara e nítida.
- Certifique-se de que mantém a mão firme para evitar resultados de medição incorrectos.

3. Medição:

- Colocar a balança com precisão na posição desejada e evitar movimentos bruscos.

4. Após a utilização:

- Limpe cuidadosamente a lente com um pano de microfibras e guarde o aparelho na capa de proteção fornecida.

4. manutenção

- **Inspeção regular:** Verificar regularmente se o sistema ótico e a balança apresentam danos.
- **Limpeza:** Utilizar apenas produtos de limpeza adequados para evitar danificar o revestimento da lente.
- **Reparação:** Em caso de danos na mecânica ou no sistema ótico, contactar o serviço de apoio ao cliente da Kitotec.

5. notas importantes sobre a armazenagem

- **Evitar danos causados pelo sol:** Nunca guarde a lupa de fendas perto de janelas ou de outras áreas que estejam expostas à luz solar direta.
- **Proteção contra a humidade:** Mantenha o dispositivo seco, uma vez que a condensação pode prejudicar o aspeto.

Kitotec GmbH - Carl-Zeiss-Straße 11 - D-53340 Meckenheim

Telefone: +49(0)2225 - 7095720 - E-Mail: info@kitotec.biz

DE 289066722 - HRB Bonn 19953 - Número de identificação fiscal: 222/5710/3740

Diretor-geral: Peter Müller - www.kitotec.shop

