

D

## Montageanleitung Laser-Nachrüstkit (MS-TC72-LASER)



### Verletzungsgefahr durch Laserstrahlung!

Bei Nichtbeachtung kann die Netzhaut Ihrer Augen verletzt und dadurch die Sehkraft beeinträchtigt werden.

- ▶ Nicht in den Laserstrahl blicken oder mit optischen Instrumenten betrachten.
- ▶ Den Laserstrahl nicht auf andere Personen richten.

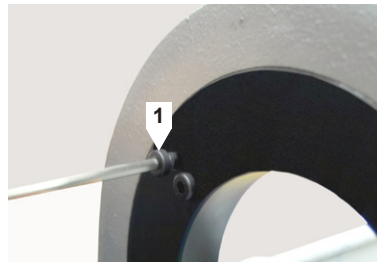
### Lieferumfang bestehend aus\*:

- 1 Strichlaser
- 1 Laser-Halter
- 2 Zylinderschrauben (M6x25)
- 10 Ersatz-Batterien
- 1 Montageanleitung

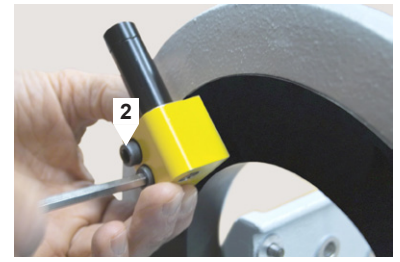


\* Änderungen vorbehalten

- ▶ 2 Zylinderschrauben (1) mit einem Innensechskantschlüssel (SW5) vom Drehring der PS-Säge demontieren.



- ▶ Den Laserkit mit den 2 mitgelieferten Zylinderschrauben (M6x25) auf den Drehring der PS-Säge montieren (2).



EN

## Mounting instructions Laser Retrofit Kit (MS-TC72-LASER )



### Danger of being injured by laser radiation!

Failure to take due care can result in the retina of the eyes being damaged and can thereby impair sight.

- ▶ Do not look at the laser beam or view using optical instruments.
- ▶ Do not point the laser beam in the direction of others.

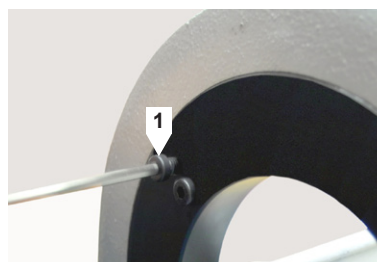
### Included with the retrofit kit\*:

- 1 Line laser
- 1 Laser holder
- 2 Cylinder head screws (M6x25)
- 10 Spare batteries
- 1 Mounting instructions

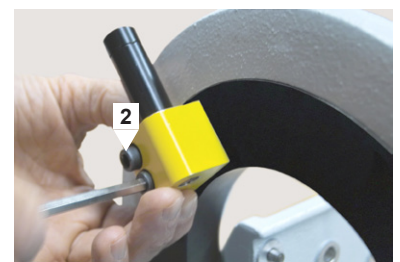


\* Subject to change

- ▶ Remove the 2 cylinder head screws (1) at the bearing ring of the PS saw by using a Allen key (SW5).



- ▶ Mount the laser kit with the 2 provided cylinder head screws (M6x25) to the bearing ring of the PS saw (2).



F

## Notice de montage kit d'adaptation laser (MS-TC72-LASER)



### Risques de blessures dues au rayon laser !

Le non respect des consignes peut entraîner une blessure à la rétine et, de ce fait, endommager votre vue.

- ▶ Ne regardez pas directement le rayon laser ou faites-le par l'intermédiaire d'instruments optiques.
- ▶ Ne dirigez pas le rayon laser vers une autre personne.

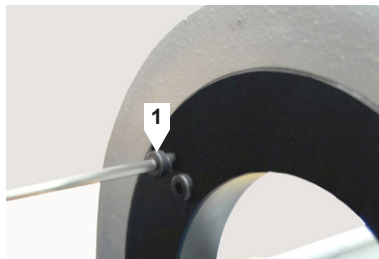
### Contenu de la livraison\* :

- 1 pointeur laser
- 1 support laser
- 2 vis à tête cylindrique (M6x25)
- 10 piles de recharge
- 1 notice de montage

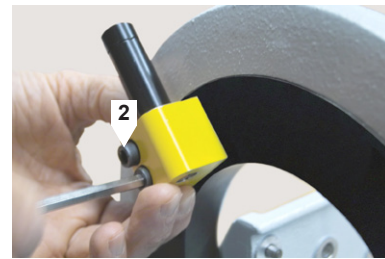


\* Sous réserve de modifications

- ▶ Démontez les 2 vis à tête cylindrique (1) de la bague de palier de la scie PS, à l'aide d'un clé pour vis à six pans creu (SW5).



- ▶ Monter le kit laser sur la bague de la scie PS (2), à l'aide des 2 vis à tête cylindrique fournies (M6x25).



I

## Istruzioni di montaggio per il kit del laser (MS-TC72-LASER)



### Pericolo di lesioni a causa di raggi laser!

L'inosservanza può causare lesioni alla retina e pregiudicare la capacità visiva.

- ▶ Non guardare in corrispondenza dei raggi laser o non osservare con strumenti ottici.
- ▶ Non puntare i raggi laser in direzione di altre persone.

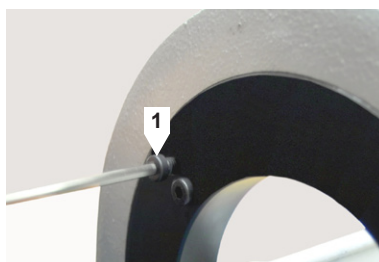
### Set di trasformazione composto di\*:

- 1 laser
- 1 supporto laser
- 2 viti a testa cilindrica (M6x25)
- 10 batterie di ricambio
- 1 istruzione di montaggio



\* Salvo modifiche

- ▶ Con una chiave apposita (SW5) svitare le due viti a testa cilindrica (1) dall'anello di guida della sega PS.



- ▶ Montare il kit laser sul perno della sega PS (2) con le due viti a testa cilindrica (M6x25) in dotazione.

