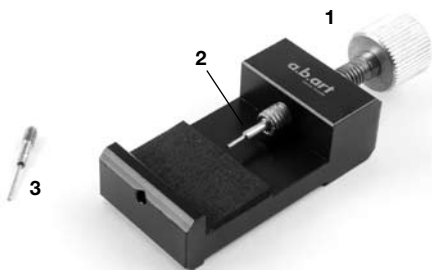


a.b.art
swiss made

Instructions
Bedienungsanleitung
Mode d'emploi



Content

- 1 Link pin tool for band sizing – width 12 mm, 21 mm and 26 mm
- 2 Standard pin installed for steel links width 21 / 26 mm
- 3 Separate pin for steel links width 12 mm

Instructions

1. Choose correct pin for width of steel link (12 mm or 21 / 26 mm); insert in tool.
2. Position metal bracelet upside down on tool.
3. Use tool to slowly push pin out from the steel links in the direction of arrow.
4. Pull out pin fully and repeat process with second pin until steel link can be removed.
5. Put bracelet back together by re-inserting pin in opposite direction; push it back into position.

Inhalt

- 1 Ein Gerät zum Kürzen von Stahlgliederbändern in den Größen 12 mm, 21 mm und 26 mm
- 2 Ein Einsatz (bereits montiert) für Stahlglieder mit einer Breite von 21 und 26 mm
- 3 Ein Einsatz (separat abgepackt) für Stahlglieder mit einer Breite von 12 mm

Bedienungsanleitung

1. Stift für entsprechende Stahlgliederbreite auswählen (12 mm oder 21/26 mm) und im Gerät einschrauben.

2. Stahlgliederband verkehrt auf dem Gerät positionieren.
3. Stift zwischen den Stahlgliedern mit dem Einsatz langsam in Pfeilrichtung herausdrehen.
4. Stift herausziehen und den Vorgang beim zweiten Stift wiederholen, so dass das Stahglied ganz entfernt werden kann.
5. Stahlgliederband neu zusammenfügen und Stift in der Gegenrichtung hineindrücken.

Français

Contenu

- 1 Un outil permettant de raccourcir les bracelets à maillons métalliques de 12 mm, 21 mm et 26 mm
- 2 Un insert (déjà monté) pour les maillons métalliques de 21 mm et de 26 mm
- 3 Un insert (emballé séparément) pour les maillons métalliques de 12 mm

Mode d'emploi

1. Choisir la cheville appropriée à la largeur du maillon métallique (12 mm ou 21/26 mm) et la visser dans l'outil.
2. Positionner le bracelet à maillons métalliques à l'envers dans l'appareil.
3. Utiliser l'insert pour dévisser lentement la cheville située entre les maillons métalliques, en tournant dans le sens de la flèche.
4. Retirer entièrement la cheville et répéter le processus avec la deuxième cheville jusqu'à ce qu'il soit possible d'enlever le maillon métallique.
5. Réassembler les maillons en réinsérant les chevilles dans le sens inverse et en les ramenant sur leur position initiale.

a.b.art
swiss made

fashiontime ltd

Alexander Moser-Strasse 76

CH-2503 Biel

Tel. +41 (0)32 397 01 01

Fax +41 (0)32 397 01 97

info@abartwatches.com

www.abartwatches.com