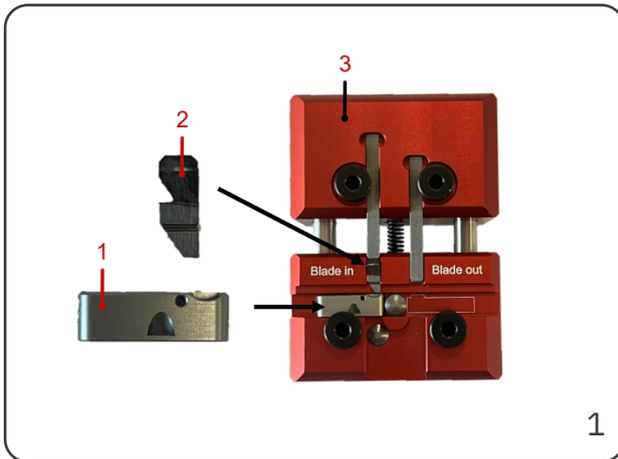


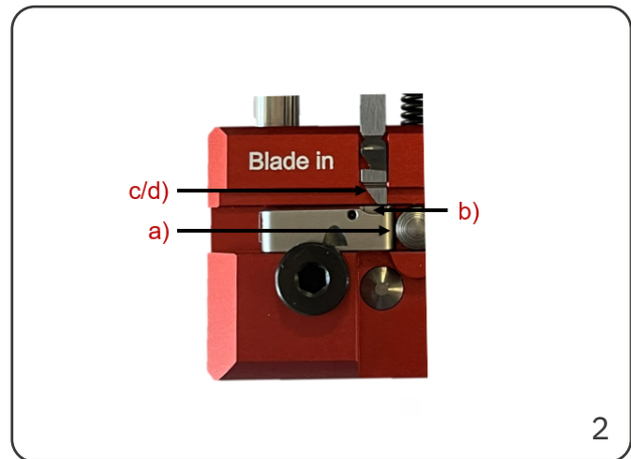
# SNAP18 MODUL

## MESSERWECHSEL – EINBAU

### Montagevorrichtung PRO

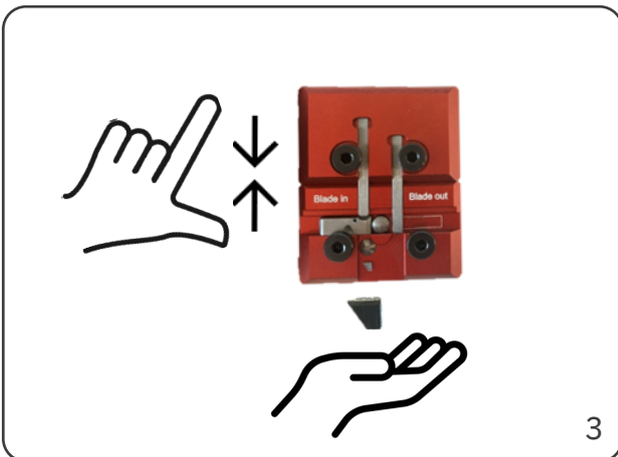


Modul (1) und Messer (2) in die Montagevorrichtung (3) bei "Blade in" einlegen.



Korrekte Lage des Moduls und des Messers kontrollieren:

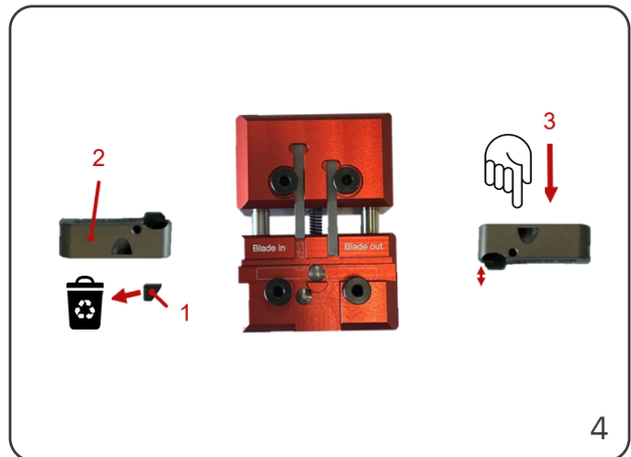
- a) Modul am Anschlag
- b) Messerfensterfreistellung sichtbar
- c) Montagehilfe des Messers zeigt zum Modul
- d) Schräge der Montagehilfe zu "Blade in" gerichtet



Montagevorrichtung vollständig zusammendrücken. Wir empfehlen, das abbrechende Stück mit der Hand aufzufangen.

**ACHTUNG!** Quetschgefahr von Fingern beim Zusammendrücken der Vorrichtung!

**VORSICHT!** Wir empfehlen das Tragen einer Schutzbrille wegen des herausfallenden Messers.



Montagevorrichtung loslassen, Montagehilfe (1) fachgerecht entsorgen und Modul entnehmen (2).

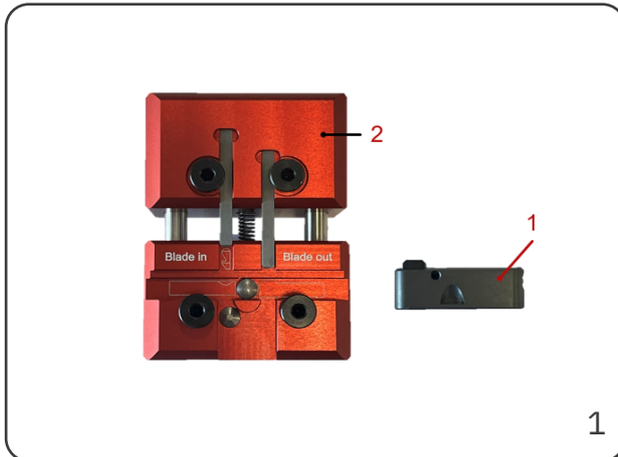
#### Funktionskontrolle (3):

Modul auf Werkunterlage drücken, um Messer Funktion zu prüfen. Messer bewegt sich automatisch zurück zur Ausgangsposition. Im eingefahrenen Zustand ragt das Messer hinten nicht aus dem Grundkörper und weist eine gerade Bruchkante auf.

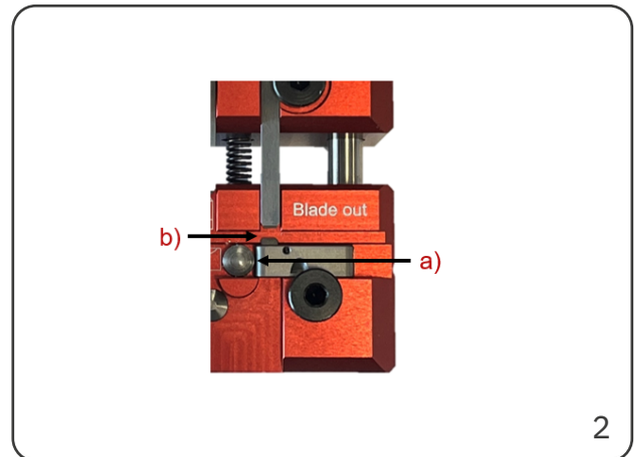
# SNAP18 MODUL

## MESSERWECHSEL – AUSBAU

### Montagevorrichtung PRO



Modul (1) reinigen und in die Montagevorrichtung (2) bei "Blade out" einlegen.



Korrekte Lage des Moduls und des Messers kontrollieren:

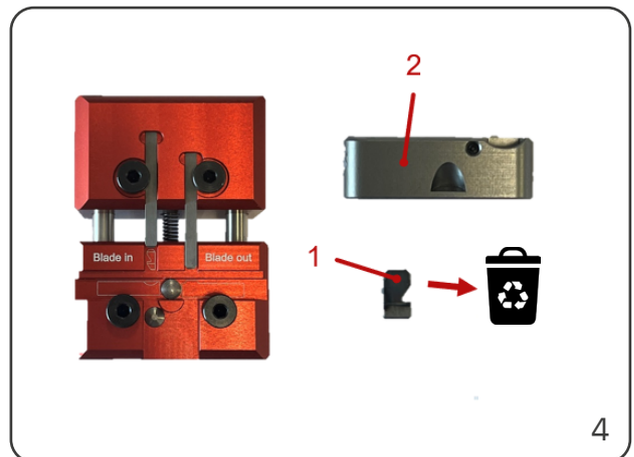
- a) Modul am Anschlag
- b) Messer zeigt zu "Blade out"



Montagevorrichtung vollständig zusammendrücken. Wir empfehlen, das herausfallende Messer mit der Hand aufzufangen.

**ACHTUNG!** Quetschgefahr von Fingern beim Zusammendrücken der Vorrichtung!

**VORSICHT!** Wir empfehlen das Tragen einer Schutzbrille wegen des herausfallenden Messers.



Messer (1) fachgerecht entsorgen, Modul (2) mit neuem Messer bestücken.

**ACHTUNG!** Demontierte Messer können nicht wiederverwendet werden (abgebrochene Montagehilfe) – Gefahr von Verletzungen und Beschädigung des Moduls!

Video:

