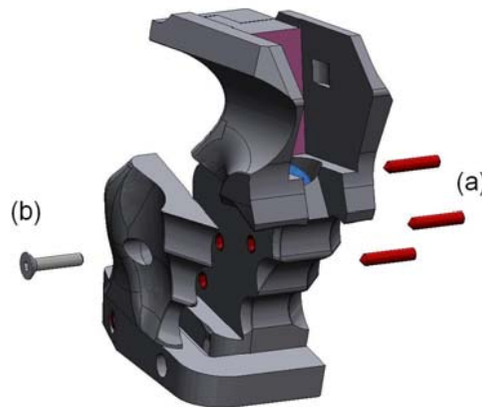


Neben der stufenlosen Einstellung des Griffs zur Waffe über ein Kugelgelenk und Einstellung der Höhe der Handkantenauflage besteht nun bei diesem Griff die Möglichkeit das Griffvolumen des Griffes selbst stufenlos zu verändern.



Die Griffmuldenplatte liegt auf drei Gewindestiften (a) auf. Die Gewindestifte (a) können nach belieben (von der linken Seite des Griffs aus) eingedreht werden und bestimmen den Abstand der Handmuldenplatte zum Hauptgriff. Es ist möglich die Handmuldenplatte parallel oder auch schräg (sowohl in horizontaler als auch in vertikaler Richtung) zum Griff einzustellen. Am besten führen Sie diese Justierung durch während Sie den Griff in der Hand halten. Nachdem Sie dann die optimale Einstellung gefunden haben fixieren Sie diese Einstellung von der rechten Griffseite aus mit Schraube (b).

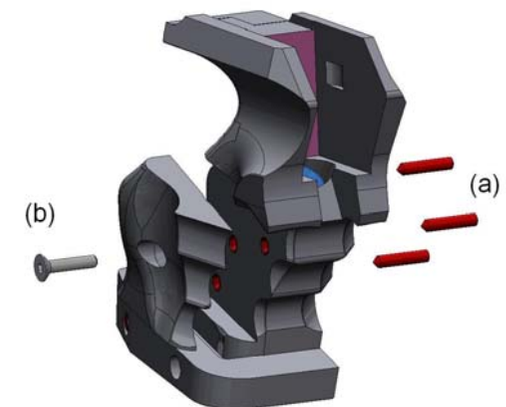
Achten Sie bei der Einstellung unbedingt darauf dass Sie vor Betätigung der drei Justierschrauben (a) die Klemmschraube (b) auf der gegenüber liegende Seite entsprechend lösen.

Allgemeine Informationen zur Griffeinstellung:

Das **Volumen** eines Griffes sollte so bemessen sein, dass das mittlere Glied des Mittelfingers ungefähr rechtwinklig zur Laufachse liegt.

Die **Laufachse** sollte im Anschlag **in gerader Linie in den Arm laufen**. Das erreicht man aber nur wenn man weit genug hinter die Waffe greift.

Neben der stufenlosen Einstellung des Griffs zur Waffe über ein Kugelgelenk und Einstellung der Höhe der Handkantenauflage besteht nun bei diesem Griff die Möglichkeit das Griffvolumen des Griffes selbst stufenlos zu verändern.



Die Griffmuldenplatte liegt auf drei Gewindestiften (a) auf. Die Gewindestifte (a) können nach belieben (von der linken Seite des Griffs aus) eingedreht werden und bestimmen den Abstand der Handmuldenplatte zum Hauptgriff. Es ist möglich die Handmuldenplatte parallel oder auch schräg (sowohl in horizontaler als auch in vertikaler Richtung) zum Griff einzustellen. Am besten führen Sie diese Justierung durch während Sie den Griff in der Hand halten. Nachdem Sie dann die optimale Einstellung gefunden haben fixieren Sie diese Einstellung von der rechten Griffseite aus mit Schraube (b).

Achten Sie bei der Einstellung unbedingt darauf dass Sie vor Betätigung der drei Justierschrauben (a) die Klemmschraube (b) auf der gegenüber liegende Seite entsprechend lösen.

Allgemeine Informationen zur Griffeinstellung:

Das **Volumen** eines Griffes sollte so bemessen sein, dass das mittlere Glied des Mittelfingers ungefähr rechtwinklig zur Laufachse liegt.

Die **Laufachse** sollte im Anschlag **in gerader Linie in den Arm laufen**. Das erreicht man aber nur wenn man weit genug hinter die Waffe greift.