

Florett - Bauanleitung

Ziel dieser Anleitung

1. Eine Anleitung zur Bau einer Waffe mit folgenden Eigenschaften anzubieten: a) einfach zu bauen, b) einfach zu bedienen, c) einfach zu transportieren (keine Klinge) und d) günstig
2. Da das Leben in der BRD im Jahre 2016 (und wahrscheinlich auch in den folgenden) offensichtlich ziemlich gefährlich und unsicher geworden und die Wahrscheinlichkeit in der Zukunft bei Kampfhandlungen teil nehmen zu müssen auch nicht gerade gering ist, beschreibe ich hiermit wie man sich schnell und einfach eine am Benutzer gut angepasste Verteidigungswaffe basteln kann.

Material

Zu kaufen in einem Baumarkt:

Eine Stahlstange (so hart wie man im Baumarkt kaufen kann): 1 Meter lang (soll im Allgemeinen ausreichen).

Durchmesser: 8 oder 10 mm

Dazu etwas Material um Griff und Griffstopper zu basteln, z.B.:

- Schnur ca 2 bis 3 mm Durchmesser, oder
- alte Fahrradreifen in Streifen geschnitten (ggf. gutes Griffprofil)
- Schrumpfschlauch um den Griff zu fixieren, oder
- Stoffisolierband
- Holzblockchen, oder
- Plastikblockchen oder Ähnlichem, als Stopper.

Sonstiges Material:

- Montagekleber,
- Sekundenkleber,
- Lack (Farbe) um die geschliffene Spitze zu schützen
- Holzblockchen um die Spitze zu decken,
- Schnur um eine Halteschleife zu binden.

Werkzeuge:

- Bohrmaschine mit einem 4 mm Stahlbohrer.
- Winkelschleifer mit einer grobkörnigen Schleifscheibe.

Dimensionen

Durchmesser: 8mm bei max 60 cm Länge und bei nicht sehr starken Menschen, sonst müssten 10 mm Durchmesser die richtige Wahl sein.

Länge: Minimum dürften 40 cm sein, maximal 1 Meter, je nach Kraft des Benutzers. Standardlänge wären 50 bis 60 cm.

Länge bestimmen: Die gewählte Stange in der maximalen Länge schneiden, dann gegen einen Kopfkissen oder sonstiges Weiches ca 30..45 Sekunden schlagen, dabei achten, dass die maximale Beschleunigung der Stange innerhalb ca 40 cm zu erreichen ist (gefühlsmäßig). Wenn die Muskeln (samt Handgelenk) nach den 30..45 Sekunden nicht müde sind, ist die Länge OK.

Es ist auch möglich, 2 kürzere Floretten (45 bis max 60 cm) zu bauen und mit 2 bewaffneten Händen zu kämpfen

