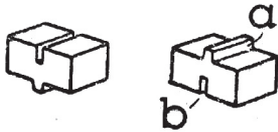


Anfertigen der Kanonenräder

Abb. 1.



mittels gewöhnlicher Rillenräder
und Radplatten.

Abb. 5.

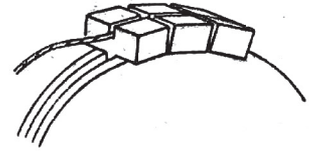


Abb. 2.

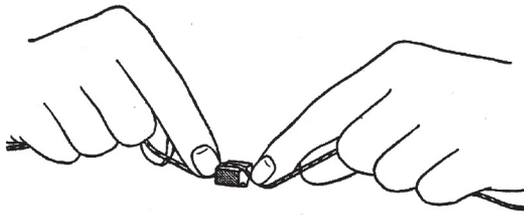


Abb. 6.

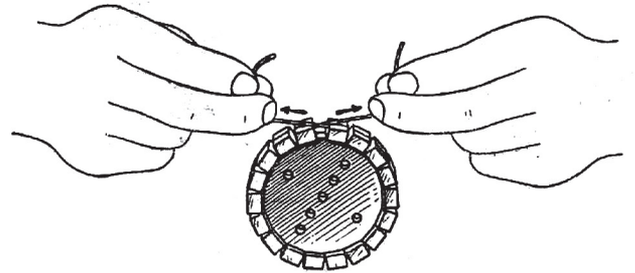


Abb. 3.

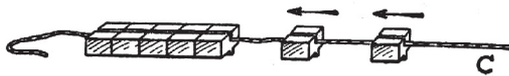


Abb. 7.

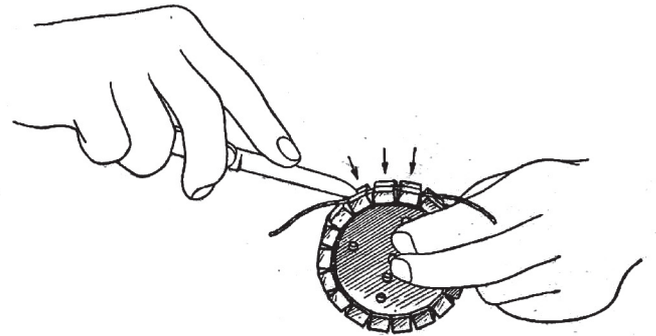


Abb. 4.

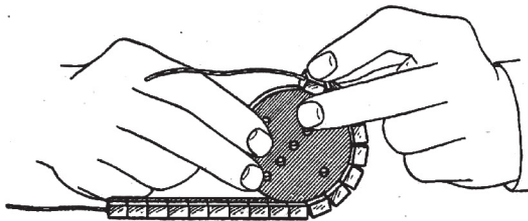


Abb. 1. Eine Radplatte. a = Falz, b = Nut.

Abb. 2. Eine ungefähr 30 cm lange Matador-Schnur wird laut Abbildung in die Nut der Radplatten hineingedrückt und . . .

Abb. 3. die auf die Schnur aufgereihten Radplatten aneinander geschoben. (Bei 3er Rädern sind 18, bei 2er Rädern 11 Radplatten notwendig.)

Abb. 4. Die so entstandene Radplattenkette wird umgedreht, so daß die Falze der Radplatten nach oben weisen. Nun wird ungefähr in der Mitte der Radplattenkette das Rad gestellt und zuerst eine Kettenhälfte und dann die andere Kettenhälfte um das Rad gelegt.

Abb. 5. Die Falze a der Radplatten liegen in der Rille des Rades.

Abb. 6. Dann wird an den Enden der Schnur gezogen, wodurch sich die Kette fest an das Rad schmiegt. Durch das Ziehen an den Schnurenden wurde die Schnur des linken Kettenendes in die Rille des rechten Kettenendes gezogen (und umgekehrt), so daß die Kette nunmehr zusammenhält. Zum Schluß werden die Schnurenden mit einem Messer nach beiden Seiten in die Nut von 2 oder 3 Radplatten hineingedrückt, so daß in diesen Radplatten die Schnur doppelt übereinander liegt. Die Schnur der Radplattenketten wird also nicht gebunden, sondern in den Radplatten verkeilt.

Laden des Geschützrohres.

Abb. 8. In dem Schlitz des Schießblockes liegt der Schieber Sch, an dem zwei Gummiringe Gu eingehängt sind. Vorne am Schießblock hängen die Gummiringe an zwei Stäbchen.

Beim Laden des Geschützrohres wird mit einer Hand der Schießblock gehalten und mit der anderen Hand der Schieber Sch zurückgezogen. Ist der Schieber aus dem Schlitz herausgezogen, dann wird er etwas nach abwärts geführt, so daß er sich an der rückwärtigen Fläche des Schießblockes abstützt. Abb. 9. Dann wird das Geschöß, ein rundes Holzpflockchen, eingeführt.

Durch ziehen an der Schnur hebt das Abzugplättchen A den Schieber Sch. Sch schnell in den Schlitz und schleudert das Geschöß aus dem Rohre.

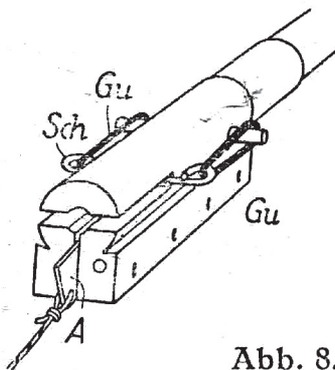


Abb. 8.

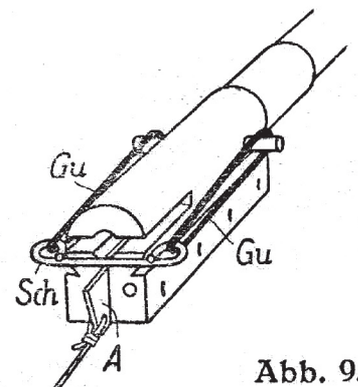


Abb. 9.