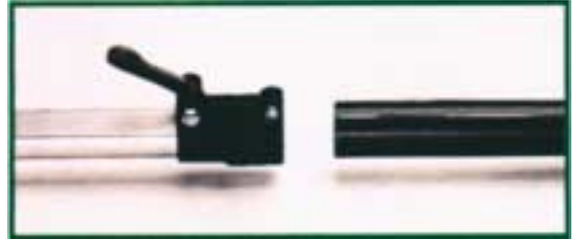


Auswechseln des Zugbandes bei der FISKARS Teleskop Schneidgiraffe

FISKARS®



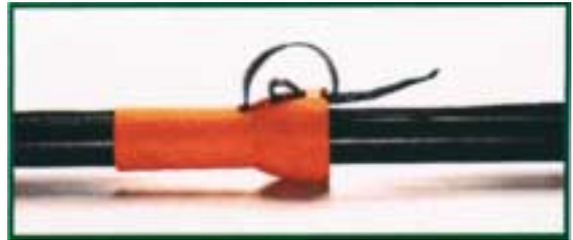
1. Den Knoten am Griff lösen.



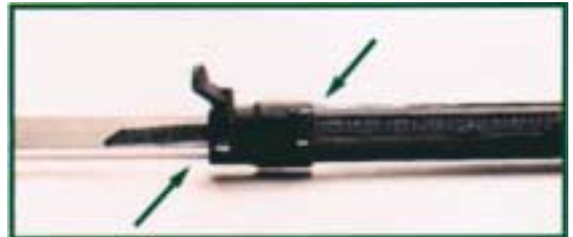
5. Die Verlängerung vom Griff trennen.



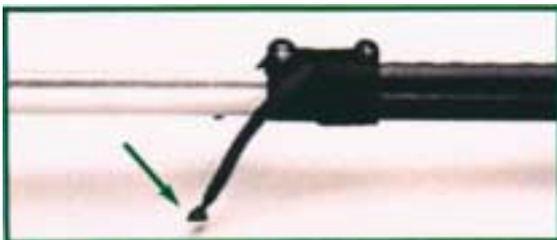
2. Den Kopf mit Hilfe eines Hammers rauslassen.



6. Das neue Zugband in den Schlitz des Griffes einführen.



7. Das Zugband durch den Schlitz unter dem Blockiersystem führen.



3. Den Knoten lösen, der sich am Schlitz des Blockiersystems befindet und das benutzte Zugband entfernen.



8. Das Zugband festziehen und so den Griff wieder befestigen.



4. Die Schrauben des Blockiersystems lösen.



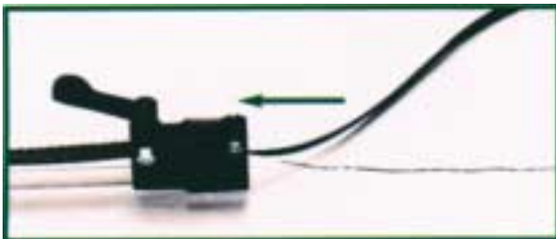
9. Das Zugband in den Schlitz der Aluminiumverlängerung legen. Es soll am Ende des Rohres herauskommen.



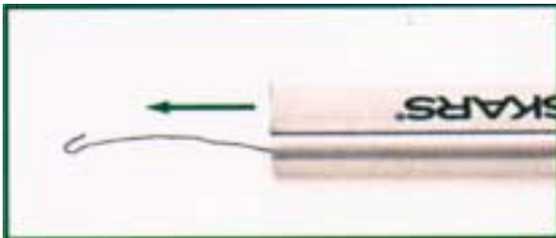
10. Das Zugband kommt aus dem Rohr.



11. Das Zugband durch die Rolle ziehen.



12. Das Rohr wieder von der Verlängerung entfernen und mindestens einen 2 Meter langen Draht in das Aluminiumrohr einführen.



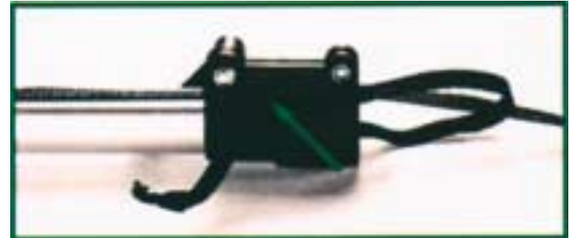
13. Der Draht muß auf der anderen Seite wieder herauskommen.



14. Das Zugband in die Rolle einführen. Ein Loch in das Zugband stechen und so den Draht einhaken



15. Den Draht soweit ziehen, bis das Zugband erscheint.



16. Das Zugband vom Inneren des Blockiersystems in den Schlitz einfügen und am Ende zusammenknoten, damit es blockiert.



17. Durch Ziehen am Zugband gehen der Kopf und die Rolle ins Aluminiumrohr. Das Einfügen mit einigen Hammerschlägen abschließen.



18. Die Verlängerung und den Griff wieder zusammenfügen und verschließen.



19. Das Zugband festziehen und die Klingen des Gerätes kontrollieren.