

39682

# MULTI SHARP®

## Diamant- Werkzeugschleifstab

### Anleitung

#### WICHTIG

Der Stab weist drei Schleifflächen auf: flach, halbrund und eine Schleiffrille. Setzen Sie jeweils die Schleiffläche ein. Beim Schleifen stets das zu schleifende Werkzeug gut festhalten.

#### Kleine Scheren Abb.1

1a. Rückseite der Schere auf einer Werkbankkante aufstützen.

1b. Im Winkel der geschliffenen Kante, den Schleifstab über die gesamte Länge der Klinge vor und zurück bewegen um eine Furchenbildung zu vermeiden. Vorgang auf der anderen Klinge wiederholen.

1c. Nach dem Schärfen, Späne auf der Unterseite der Klinge durch Öffnen und Schließen der Schere entfernen.

#### Taschenmesser und Arbeitsmesser

Abb. 2

Wie abgebildet halten und gemäß 1b schärfen. Falls keine deutliche Schneide erkennbar, mit flachem Winkel, z.B. 15° schärfen.

#### Holzmeißel, FlieBenschneider, usw.

Abb. 3

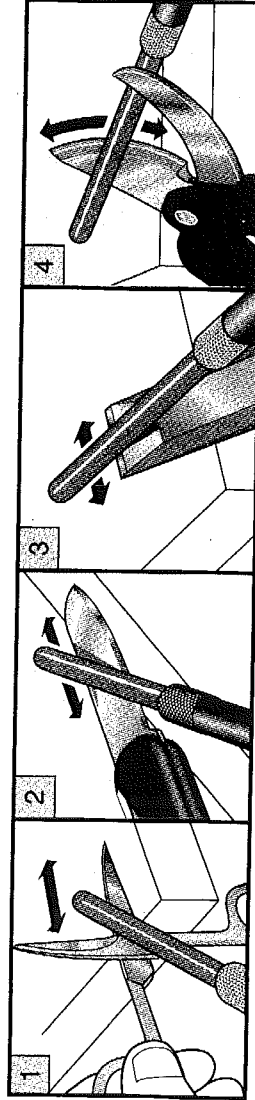
Wie abgebildet halten und gemäß 1b schärfen. Anmerkung: Der Schleifstab dient nur zum Schleifen der Schneidkante und nicht der gesamten

Schneidfläche, da dies zu lange dauern würde. Nach dem Schärfen, Späne auf der Rückseite mit der flachen Seite nur ein-oder zweimal entfernen.

#### Garten-und Heckenscheren

Abb. 4

Wie abgebildet halten und gemäß 1b schärfen. Nach dem Schärfen, Späne auf der Rückseite mit der flachen Seite nur ein-oder zweimal entfernen.



### Sägezahnklingen (einschließlich Universalwerkzeuge)

Abb. 5

Wie abgebildet halten. Im Winkel der geschliffenen Schneide jeden Sägezahn mit einer Auf- und Abwärtsbewegung schleifen. Nach dem Schärfen, Späne auf der Rückseite mit der flachen Seite nur ein- oder zweimal entfernen.

### Wurfpfeile, spitze Werkzeuge

Abb. 6

Schleifstab wie abgebildet fest auf Werkbank auflegen und Wurfpfeil/spitzes Werkzeug die Rille hinunterziehen - dabei drehen und die Spitze in der Mitte halten.

### Angelhaken

Abb. 7

Haken ohne zu drehen die Rille hinunterziehen.

### Glaseinkerbungen

Abb. 8

Einkerbungen befinden sich normalerweise am Glasrand oder -fuß. Mit wenig Druck Einkerbung ausfeilen und Glas verwendbar machen. Es wird nicht geraten, Einkerbungen ganz zu beseitigen.

### Allgemeine Hinweise

1. Schleifstab gelegentlich mit Wasser und kleiner Bürste reinigen
2. Die Oberfläche wird mit zunehmendem Einsatz glatter. Dies beeinträchtigt jedoch nicht die Schleifwirkung des Stabes.
3. Nicht mit Öl oder ähnlichen Mitteln reinigen.
4. Keinen übermäßigen Druck ausüben, da dies die Schleifwirkung beeinträchtigt.

Weitere Informationen über Produkte/Händler der MULTI-SHARP®-Schleifgeräteserie (für Rasenmäher, Scherer), Bohrer, Meißel, Hobelmesser, usw.) erhalten Sie vom Hersteller:

**MULTI-SHARP TOOLS,  
Hyde House, The Hyde, London NW9 7YP, England**

MULTI-SHARP® ist ein in GB unter Nr. 1376340 eingetragenes Warenzeichen und ist international urheberrechtlich und durch ein Gebrauchsmuster geschützt.

