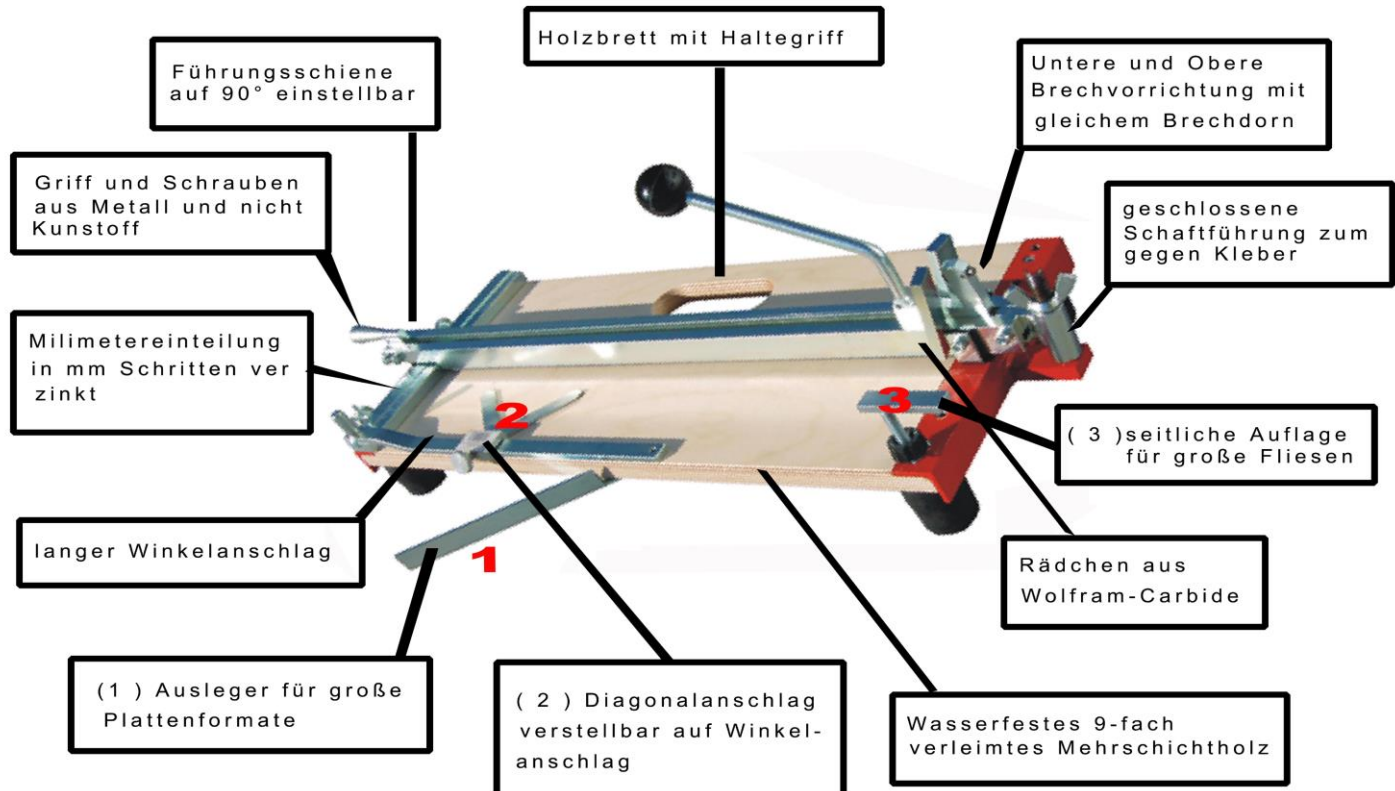




### Bedienungsanleitung Fliesenschneider Serie HP mit doppelter Brechvorrichtung



#### Ausführungen: ( weitere Größen erhalten Sie auf Anfrage )

Artikel.-Nr	Bezeichnung	Schnittlänge	max. Diagonal	Gewicht	Maße in mm
013002	HP 370	370 mm	260 x 260 mm	8,5 Kg	610x250x150
013003	HP 530	530 mm	375 x 375 mm	9,5 Kg	750x250x150
013004	HP 610	610 mm	432 x 432 mm	10,0 Kg	850x250x150
013001	HP 860	860 mm	609 x 609 mm	11,0 Kg	1100x250x150
013005	HP 1000	1000 mm	708 x 708 mm	11,5 Kg	1250x250x150

Die unter 1-2-3 gekennzeichneten Teile sind Zubehörteile und können nachträglich gegen Aufpreis eingebaut werden.

#### Einsatzbereich:

Durch den Einsatz des bereits eingebauten Schneidrades aus Wolfram Carbide ( Art.-Nr 012175 ) eignet sich unser Fliesenschneider der Serie HP hervorragend zum schneiden von z.B.: Wand- und Bodenfliesen, Feinsteinzeugfliesen, Steingut und Steinzeug. Das Rädchen erhöht die Schneidleistung um ein mehrfaches als die handelsüblichen Schneidräder.

## **Wartung von Fliesenschneider:**

Bei der Wartung von Fliesenschneidern sollte dringlichst darauf geachtet werden, dass kein Fett oder Schmieröl zum Einsatz kommt. Dadurch entstehen Riefen und Rillen, welche die Genauigkeit des Fliesenschneiders beeinträchtigen. Wir empfehlen Ihnen unser MEGA PLUS ( Art.-Nr 014165 ) welches Staubabweisend und hohem Druck stand hält. Einfach alle beweglichen Teile einsprühen und mit einem trockenen Lappen abwischen.

## **Bedienung des Fliesenschneiders:**

Vorerst ist darauf zu achten, dass Ihr Fliesenschneider auf einem festen und ebenen Untergrund steht. Gerne liefern wir Ihnen auch gegen Aufpreis unseren Fliesenlegertisch ( Art.-Nr 012201 oder 013155 ). Die Tische haben für Sie den Vorteil das Ihr Knie- und Rücken geschont wird.

### Anritzen bzw. schneiden von Fliesen:

- ° Durch den Winkelanschlag können Sie Ihre Fliese auf das gewünschte Format welches Sie abschneiden wollen einstellen.
- ° Die Fliese sollte so angelegt werden das Sie an Winkelanschlag und MM-Skala anliegt.
- ° Stellen Sie nun die Führungsschiene durch drehen an der Flügelmutter auf die gewünschte Materialstärke ein.
- ° Nun drücken Sie mit einer Hand ( Handgriff aus Metall) die Führungsschiene nach unten und schieben mit ein wenig Druck nach unten den Ritzhebel ( Schneidarm ) gleichmäßig nach vorne über die Fliese hinweg, so das diese angeritzt wird.

### Brechen mit unterer Brechvorrichtung:

- ° Nachdem Sie die Fliese angeritzt haben, heben Sie die Führungsschiene nach oben an und schieben die angeritzte Fliese bis über den aus dem Holzbrett herausragenden Brechdorn hinweg. Die Spitze des Brechdorns sollte exakt unter der Anrisslinie sein.
- ° Nun drücken Sie die Führungsschiene wieder nach unten. Es ist beim drücken darauf zu achten, dass die an der Führungsschiene unten angebrachten Brechbacken komplett auf der Fliese aufliegen.

### Brechen mit oberer Brechvorrichtung:

- ° Nachdem Sie die Fliese angeritzt haben, wird die Fliese zwischen den an der Führungsschiene oben angebrachten Längsstäbe und dem Ritzhebel eingespannt und durch kurzes drücken des Ritzhebels nach unten längs der Ritzachse gebrochen.

Für Rückfragen oder technische Auskünfte stehen wir Ihnen gerne unter Tel. 07941-9199-0 zur Verfügung.

Ihre  
Heka-Werkzeuge GmbH