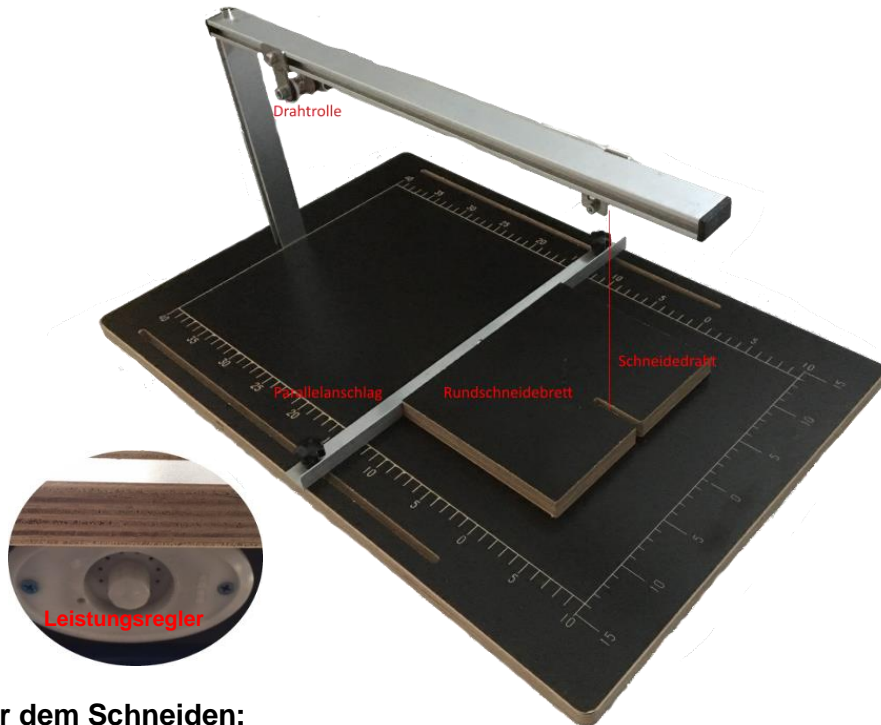


Produkteigenschaften:

Diese Schneidemaschine kann:

- Isoliermaterialien bearbeiten
- Konturschneiden von Stoffen
- Trennen von Gewebebändern
- Schneiden von Gummi
- Modellieren von Styropor/Styrodur
- Bearbeitung von : ABS, EPDM, EPS, PA, PE, PP, PS, PU, PVC usw.



#### **Vor dem Schneiden:**

Mit dem Ein-Drehschalter wird das Gerät eingeschaltet und die Leistung stufenlos eingestellt – je nach zu schneidendem Material und je nach Dichte des Materials. Vermeiden Sie extrem rotes Glühen des Drahtes. Bitte warten Sie 2-3 Sek. bevor Sie das Material schneiden.

#### **Nach dem Schneiden:**

Vergewissern Sie sich, dass Sie den Netzstecker nach dem Gebrauch aus der Steckdose ziehen. Die Maschine vollkommen abkühlen lassen. Wenn nicht in Gebrauch, lagern Sie bitte die Schneidemaschine an einen trockenem Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern. Bitte achten Sie auf das Netzkabel - weg von Hitze, Öl und scharfen Kanten.

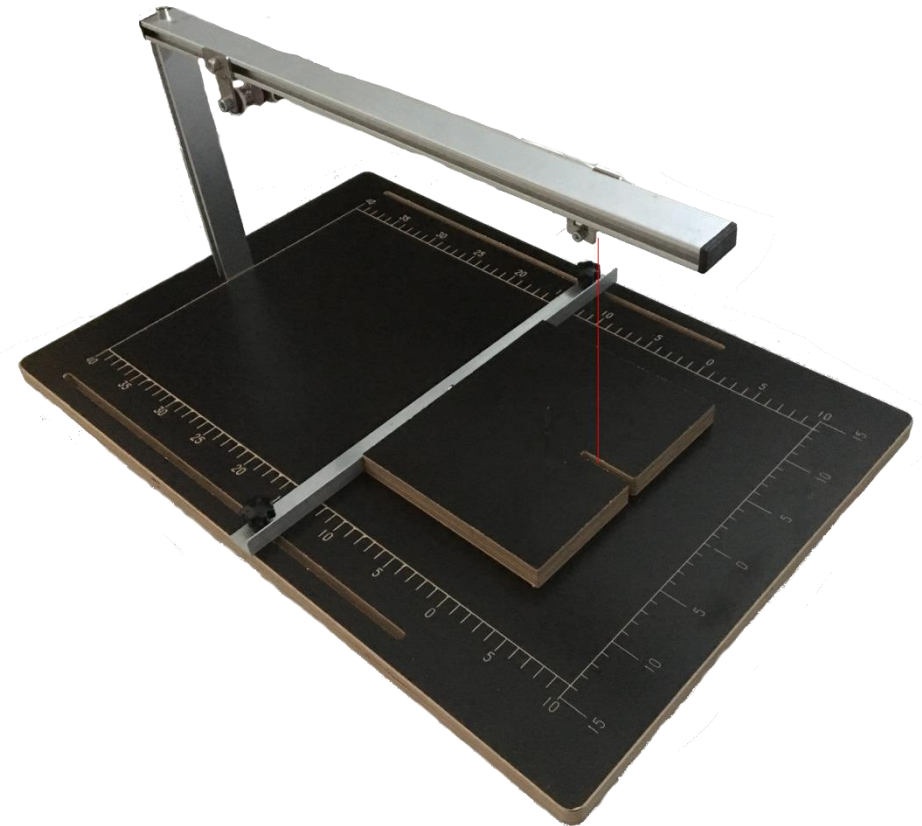
## **Tischschneidemaschine**

**DIC 40** Schnittbreite bis: 40 cm, Kreisschnitte bis 40 cm

**DIC 60** Schnittbreite bis: 60 cm, Kreisschnitte bis 60 cm

**DIC 80** Schnittbreite bis: 80 cm, Kreisschnitte bis 80 cm

**Schnitthöhe bei allen Geräten ca. 18 cm**



**Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie diese Schneidemaschine in Betrieb nehmen.**

Bitte befolgen Sie die Anweisungen in diesem Faltblatt, um Schäden an Personen und am Gerät zu vermeiden. Verwenden Sie es im Freien oder mit guter Belüftung. Berühren Sie den Draht nicht, wenn er erhitzt ist.

Diese Dinge brauchen Aufmerksamkeit:

- Achten Sie auf die Arbeitsumgebung.
- Keine Benutzung im Regen und bei Feuchtigkeit.
- Achten Sie auf genügend Luftzirkulation.
- Verwenden Sie die Schneidegeräte nicht in der Nähe von brennbaren Flüssigkeiten oder Gasen, ebenso von brennbaren und explosiven gefährlichen Gütern fernhalten.

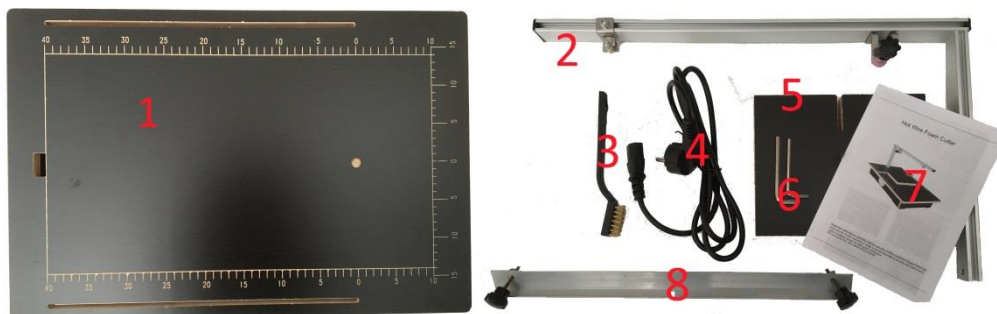
Lassen Sie nicht andere Personen, besonders Kinder, die Schneidemaschine ohne Aufsicht oder ohne Unterweisung benutzen.

#### Technische Daten:

Type	DIC40	DIC60	DIC80
Anschluß	230V~50Hz	230V~50Hz	230V~50Hz
Gewicht	8 kg	10 kg	14 kg
Leistung	20 W	20 W	20 W
Temperatur	500°C max	500°C max	500°C max
Netzkabel	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Abmessung	60 x 40 x 15 cm	80 x 40 x 15 cm	100 x 40 x 15 cm

**Packliste:** Bitte prüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind.

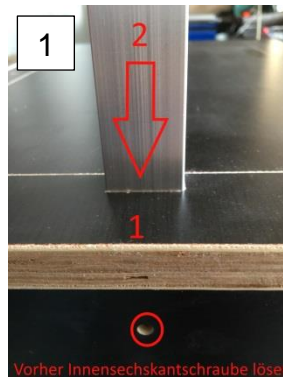
Schneidetisch (1) Schneidearm (2) Bürste (3) Netzkabel (4) Rundbrett (5)  
2x Sechskantschlüssel (6) Bedienungsanleitung (7) Parallelanschlag (8)



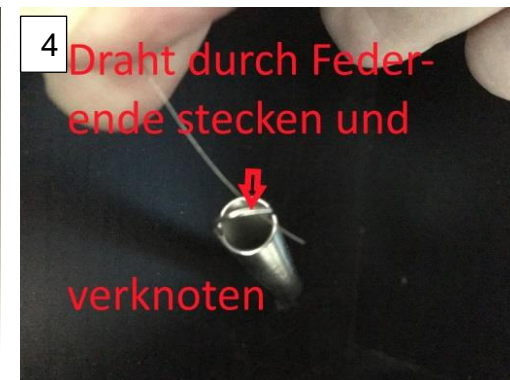
©BMK GmbH

#### Montage:

1. Schneidearm (2) in den Schneidetisch (1) stecken, vorher Inbus lösen.
2. Inbusschraube mit Kabelöse und Schneidearm (2) verschrauben



3. Schneidedraht in Messinghülse einfädeln
4. Schneidedraht in Feder einhängen und verdrehen



5. Handrad lösen, Draht mit Rolle spannen, Handrad festdrehen.
6. So in etwa sollte die Feder gespannt sein

