

# New

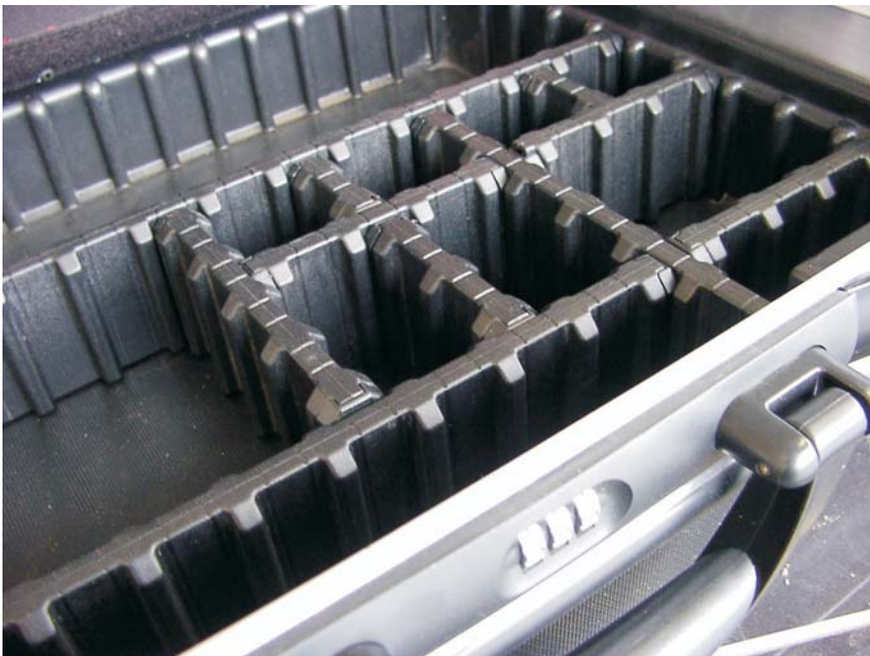
**B&W**

International

## Weltneuheit - die Maßstäbe setzt! world novelty - which rules!

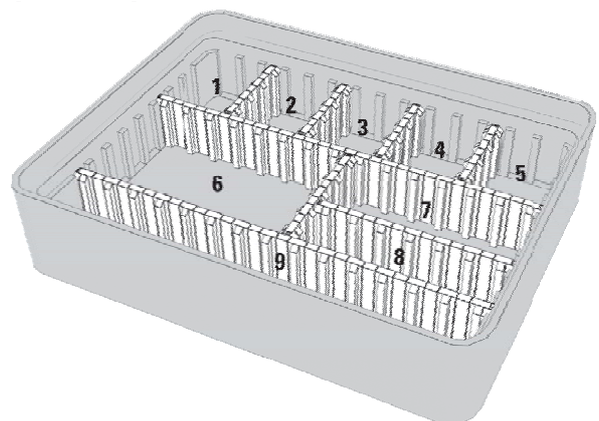
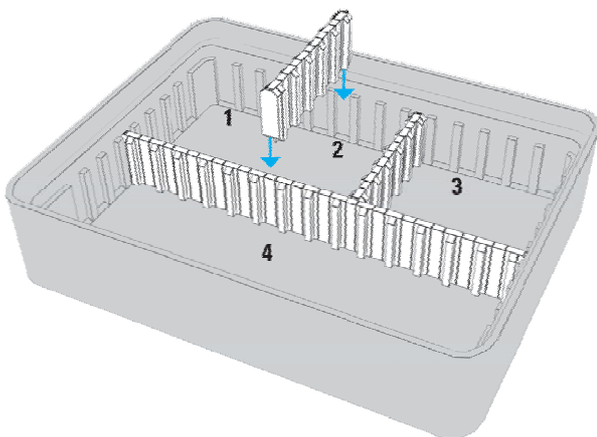
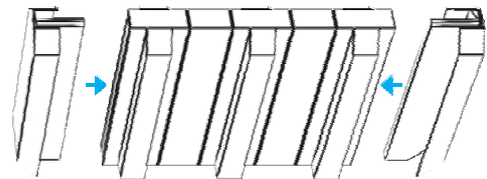
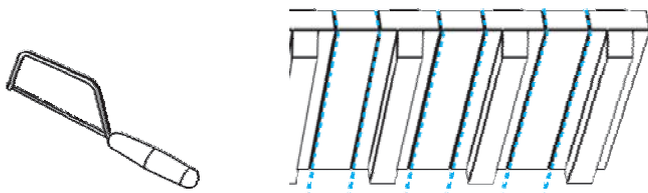
Ab Sommer 2008 liefern wir unsere TOP-SELLER easy, vol, run und basic mit einer völlig neu konzipierten Bodenschale.

From summer 2008 we supply our TOP-SELLER easy, vol, run and basic with a completely new designed floor shell.



- patentierte Bodenschale aus ABS
- individuelle Unterteilung möglich
- kleinste Facheinteilung realisierbar
- extrem formstabile Trennstege
- keine millimetergenaue Kürzung der Trennstege notwendig.  
Die Endkappen passen immer.
- Kleinteile können nicht durchrutschen
- Trennstege als Ersatzteil lieferbar.

- patented floor shell from ABS
- individual partition possible
- extrem form stable partition bars
- no exact cut on mm per bar necessary
- the end plate always suits
- small parts don't slip
- bars as spare parts available



# Anleitung

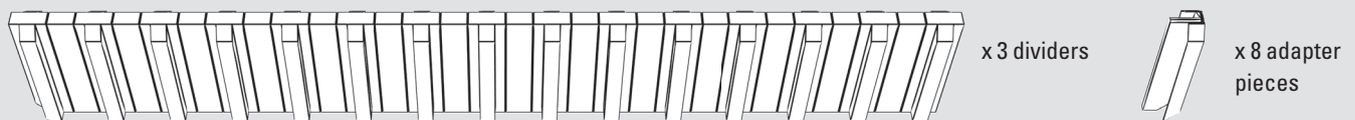
B&W tool.cases



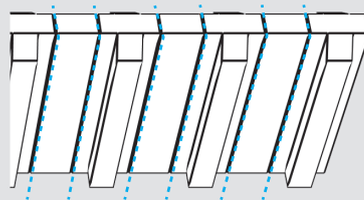
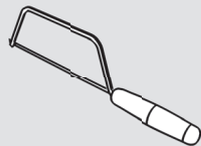
## E INDIVIDUAL DIVISION OF DEEPDRAWN PART

You receive 3 dividers and 8 adapter pieces which can be put on the end of the divider with each case. You then have the option to make the separation of the case according to your needs.

Content of the tool case:



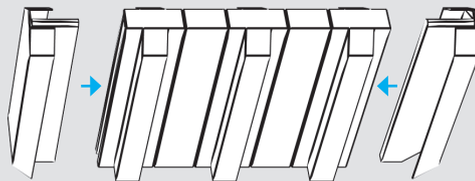
Step 1: cut the divider



-----  
possible  
cutting mark

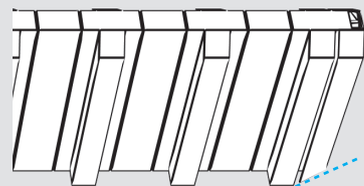
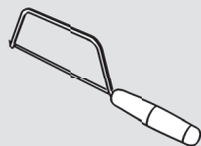
Cut the divider to the size needed following the cutting marks.

Step 2: Put adapter piece



Put the adapter piece at the end part of the divider.

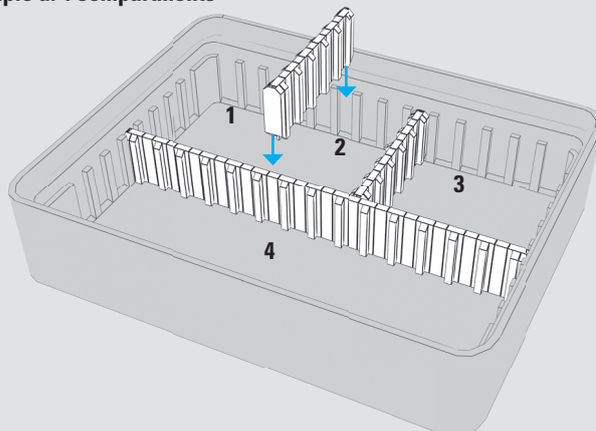
Step 3: cut diagonal



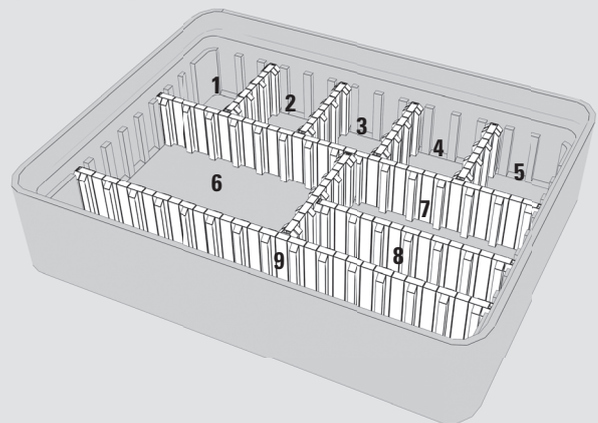
-----  
possible  
cutting mark

Now you need to cut diagonal along the dividers.

Example a: 4 compartments



Example b: 9 compartments



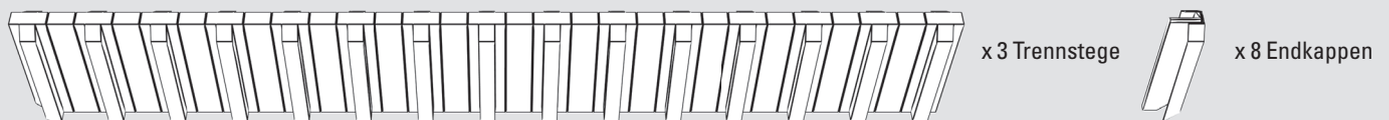
Place the dividers any way you like in the deep drawn part. Additional dividers and adapter pieces you can order from your local dealer.

### D

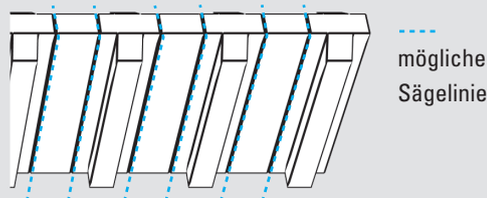
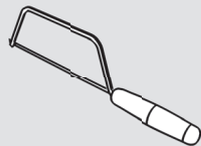
## INDIVIDUELLE EINTEILUNG DES TIEFZIEHEINSATZES

Sie erhalten mit Ihrem Werkzeugkoffer drei Trennstege sowie 8 Endkappen, die Sie jeweils am Ende des Trennsteges aufsetzen können. Sie haben nun die Möglichkeit Ihren Werkzeugkoffer individuell zu unterteilen, ganz nach Ihren Bedürfnissen.

Inhalt des Werkzeugkoffers:

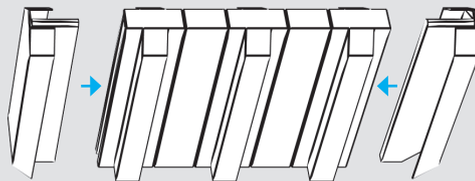


### 1. Schritt: Trennstege sägen



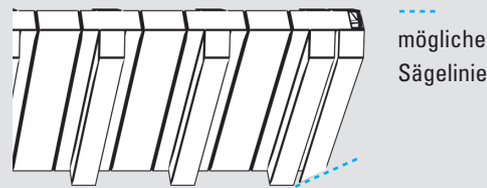
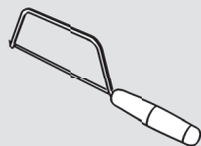
Sägen Sie dazu den Trennsteg auf die gewünschte Länge entlang der vormarkierten Sägelinie.

### 2. Schritt: Endkappen aufsetzen



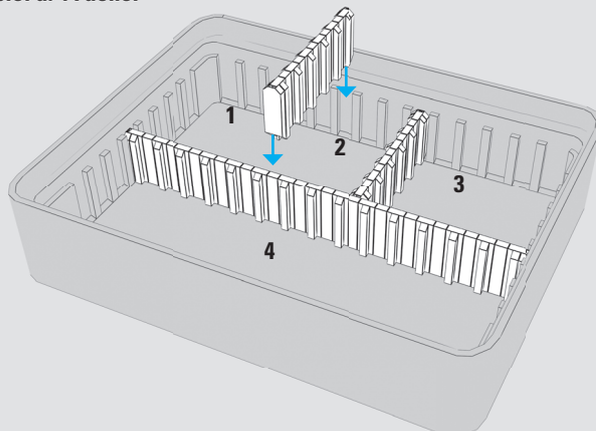
Setzen Sie anschließend an den Enden die Endkappen auf.

### 3. Schritt: schräg ansägen

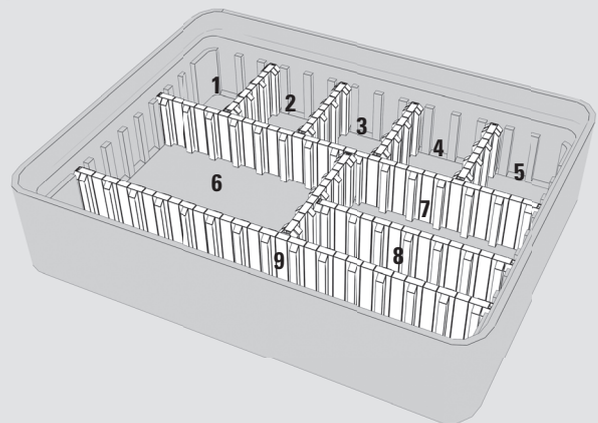


Nun müssen Sie nur noch entlang der Endkappen den Trennsteg schräg ansägen.

### Beispiel a: 4 Fächer



### Beispiel b: 9 Fächer



Platzieren Sie die Trennstege nach Belieben im Werkzeugkoffer. Weitere Trennstege und Endkappen können Sie bei Ihrem Fachhändler bestellen.