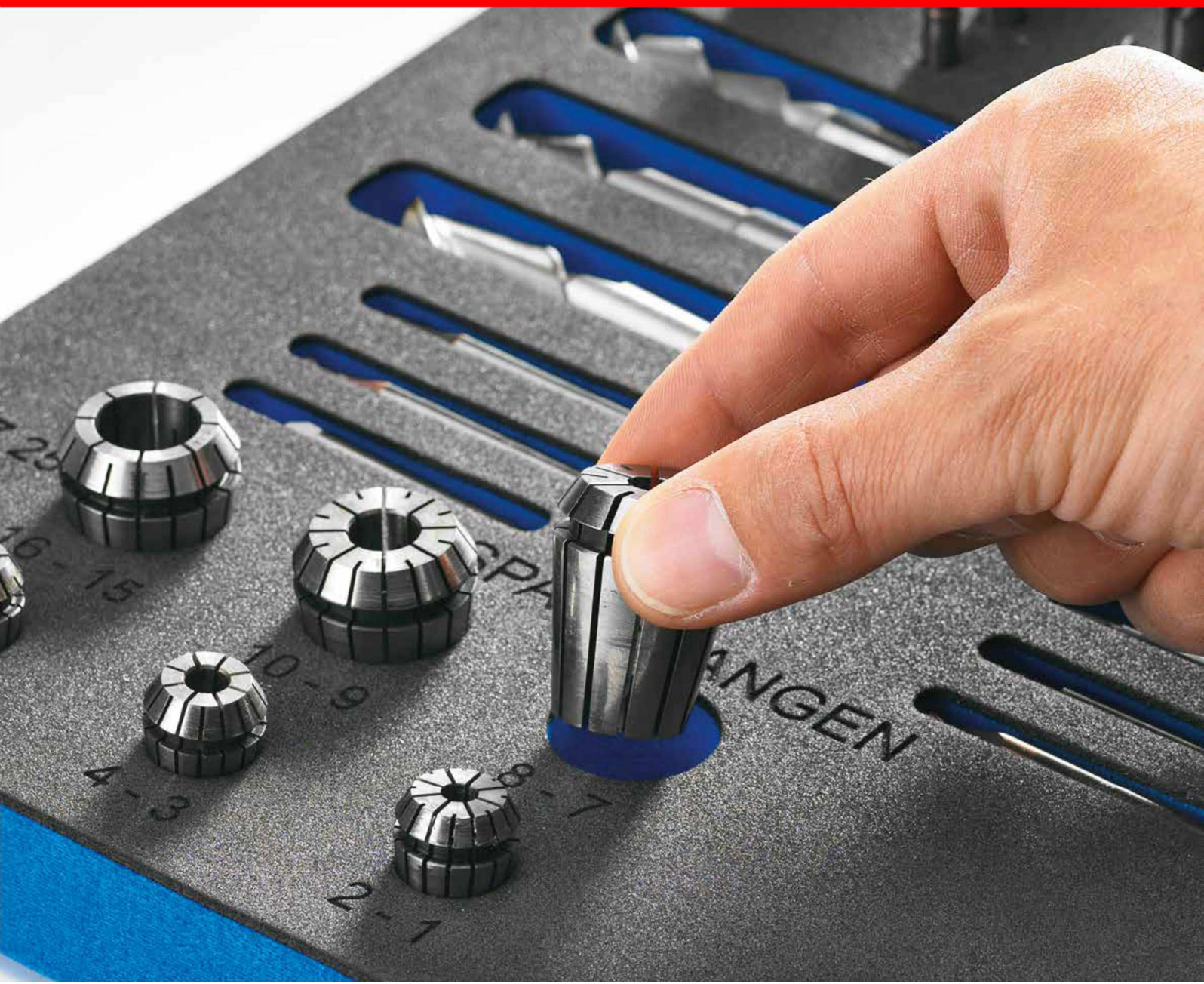


BEDIENUNGSANLEITUNG

OPT-I-STORE DESIGNER SOFTWARE

Software zur Erstellung Individueller Schaumeinlagen



INHALT

1. TECHNISCHE VORBEREITUNG	2
1.1 Download und Installation	2
1.2 Registrierung	2
2. FUNKTIONEN DES PROGRAMMS	3
2.1 Schaumstoffeinlage einrichten	3
2.2 Werkzeug einfügen	5
2.3 Eigenes Werkzeug hinzufügen	7
2.3.1 Foto-Unterlage	7
2.3.2 Opt-I-Store Scanner	11
2.4 Sortierfunktion	11
2.4.1 Werkzeug in der Schaumeinlage ausrichten	16
2.4.2 Ausfräsung, Griff und Text	26
2.4.3 Schaumeinlage speichern	30
2.4.4 Sonstige Funktionen	33
2.5 Angebot und Bestellung	34
3. SUPPORT	38

1. TECHNISCHE VORBEREITUNG

1.1 Download und Installation

1. Folgen Sie dem Downloadlink, den Sie in der E-Mail erhalten haben und drücken Sie auf *ausführen*. Bitte laden Sie das Programm nur mit einer LAN/WLAN Verbindung herunter.

Achtung: Die Erstinstallation kann bis zu zwei Stunden dauern.

2. Das Programm wird automatisch installiert.



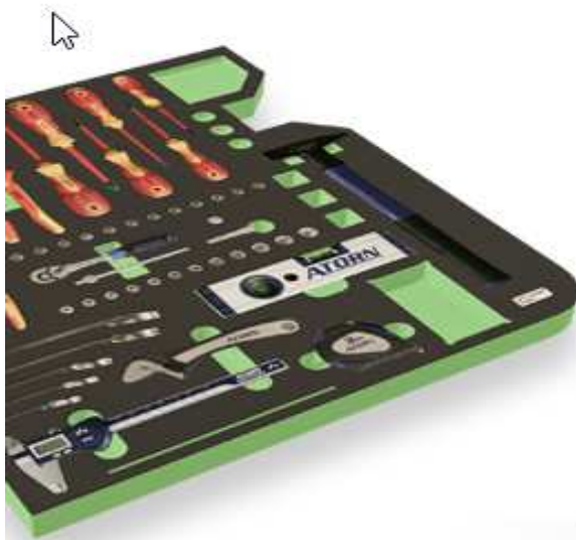
OPT-I-STORE® Designer

Designer wird für den ersten Start
vorbereitet. Bitte warten...



1.2 Registrierung

1. Die Zugangsdaten für das Programm erhalten Sie in derselben E-Mail.



OPT-I-STORE® Designer

Benutzername

XXXXX

Passwort



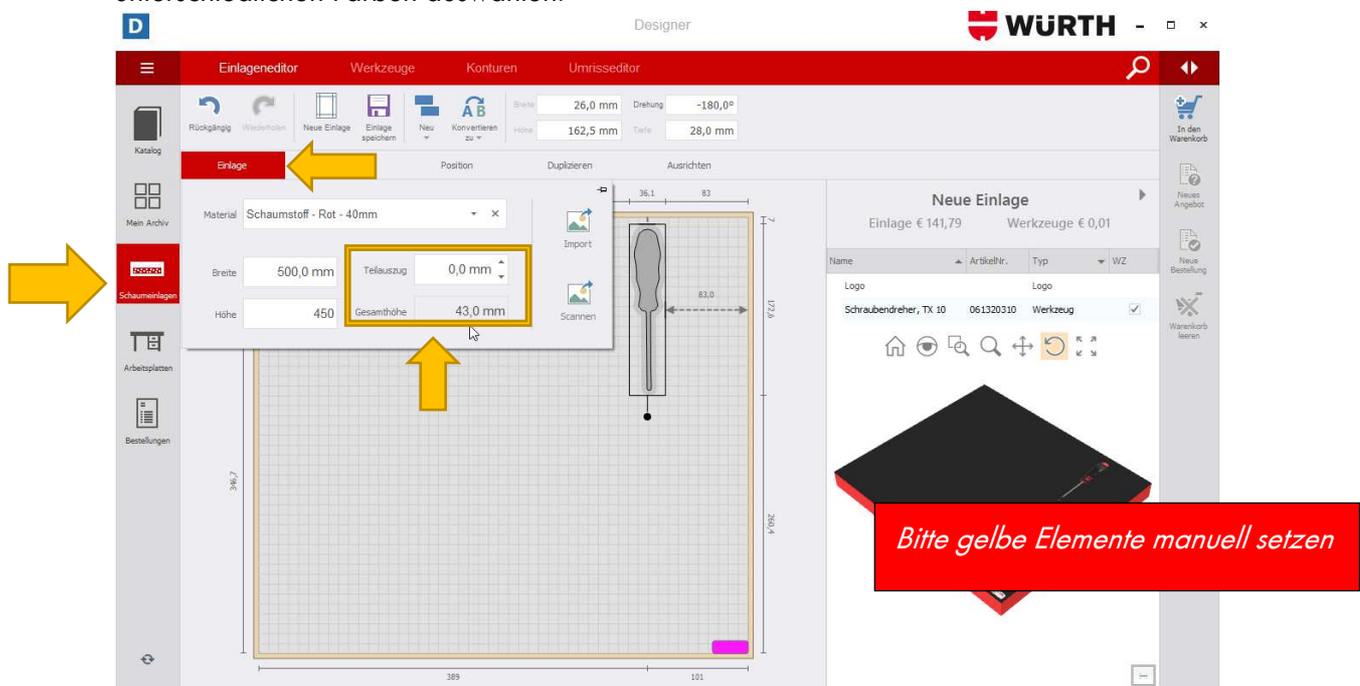
v3.0.4.27454

© 2006-2019 MicroSea System Solutions GmbH

2. FUNKTIONEN DES PROGRAMMS

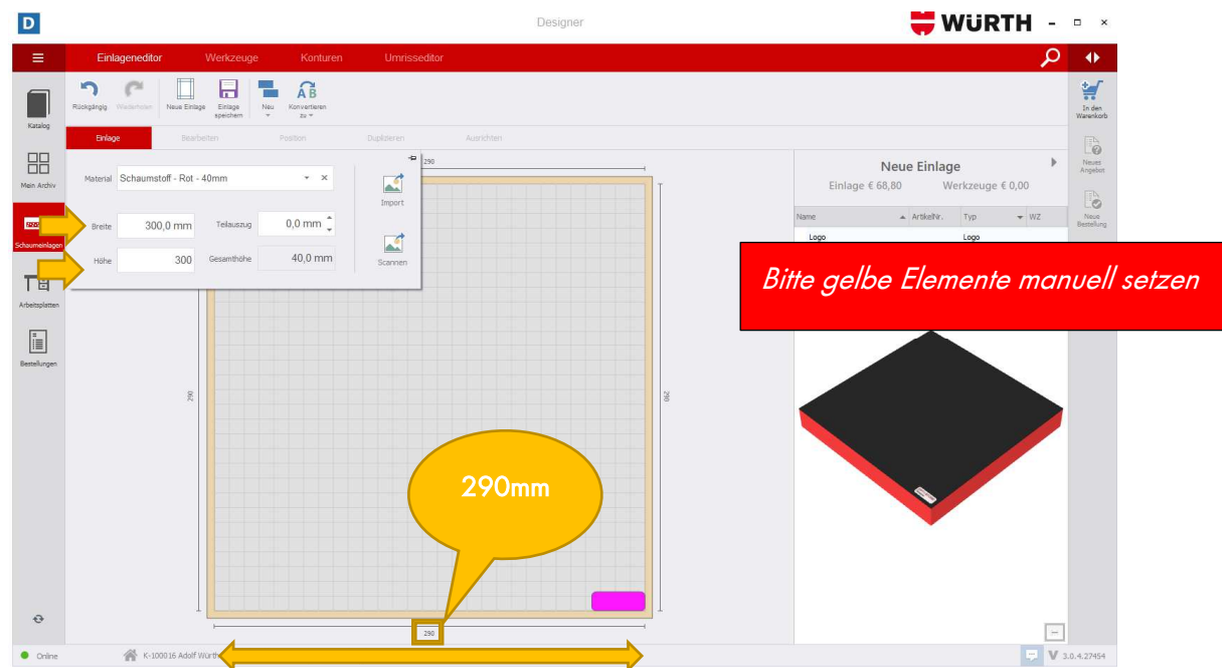
2.1 Schaumstoffeinlage einrichten

1. Wählen Sie links die Schaltfläche *Schaumeinlagen* aus und drücken Sie auf *Einlage*.
2. Unter *Material*/können Sie Schaumeinlagen mit einer Dicke von 20 mm bis 90 mm und in unterschiedlichen Farben auswählen.



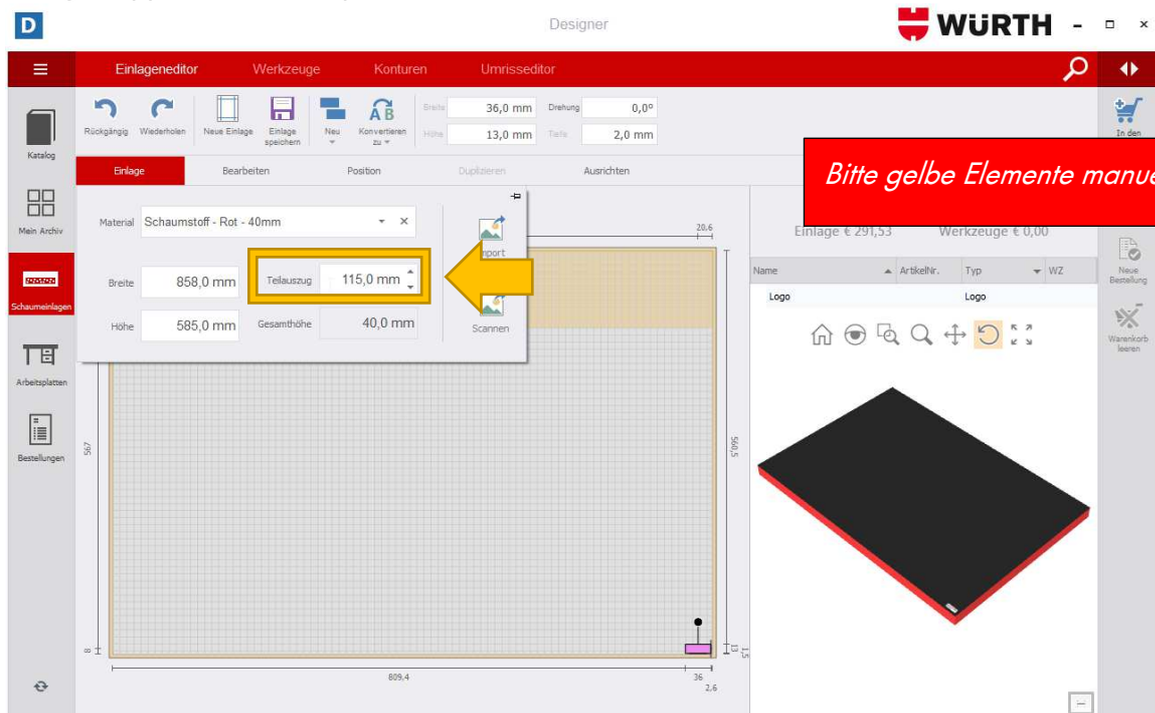
Beachten Sie unbedingt die Gesamthöhe (=Schaumeinlage + Werkzeughöhe)! Diese setzt sich in diesem Beispiel aus der Schaumeinlage 40 mm und dem Werkzeug 3 mm zusammen.

3. Anschließend tragen Sie die Maße der Schaumeinlage bei *Breite* und *Höhe* ein.



Beachten Sie hierbei, dass der Rand der Schaumeinlage (5 mm) nicht nutzbar ist! Bei einer Breite von 300 mm könnte man also nur 290 mm Fläche nutzen.

3. Teilauszug: Wählen Sie links die Schaltfläche *Schaumeinlagen* aus und drücken Sie auf *Einlage*. Tippen Sie die entsprechenden Maße ein.



4. Die farblich markierte Fläche stellt den Teilauszug dar. Die Fläche kann nicht mit Werkzeugen bestückt werden.



2.2 Werkzeug einfügen

1. Im Reiter *Werkzeuge* finden Sie die meisten Werkzeuge der Firma Würth.
2. Um gezielt nach einem Werkzeug zu suchen, nutzen Sie die *Suchfunktion (= Lupe)* im Reiter ganz rechts.
3. Falls Sie ein Werkzeug nicht finden sollten, melden Sie sich bitte bei unserem Support (siehe [3.Support](#))

Designer

Würth

Einlagen Werkzeuge Konturen Umrisseditor

Name	ArtikelNr	Beschreibung	Lieferant	Kategorie	EAN Code
Akku-Tangenten-Schlagschrauber A...	570051001	SHLGSRBR-AKKU-(ASS18-A EC CO...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Handwerkzeuge	4,05E+12
Schutzbrille LIBRA	0899102270	BGLBRIL-LIBRA-HLAR	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Handwerkzeuge	40467785...
Stahimä) Edelstahl A2	0965072300	STMASS-A2-L300MM	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Handwerkzeuge	4,01E+12
Werkzeughalter mit Knarre-kurze A...	071542 01	WZGHALT-GVDSHND-KNARRE-(M3-...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Handwerkzeuge	4,01E+12
(Ent-)Magnetisiergerät	071534 95	MAGN-ENTMAGN-ROT-SZK50X29M...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	KFZ-spezifische Werkzeuge	40248358...
1 Zoll Knarrenkopf	07141100	KNARRKF-1ZOF-QUERGRF-027,8M...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Steckschlüssel	40503820...
1 Zoll Verlängerung	0714158108	VERL-1ZO-L210MM EAN405064235...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Steckschlüssel	40467786...
1/2 Zoll Kraft-Steckschlüsseleinsatz ...	071413 081	KFTSTESHSL-1/2ZO-KURZ-SW18 EA...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Handwe...	
1/2 Zoll Kraf-Steckschlüsseleinsatz ...	071413 081	KFTSTESHSL-1/2ZO-KURZ-SW18 E...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Handwe...	
1/2 Zoll seckschlüssel Zoll kurz	0712131204	STESHSL-1/2ZO-6KT-9/16ZO EAN40...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Stecksch...	
1/2 Zoll Seckschlüssel Zoll kurz	0712131201	STESHSL-1/2ZO-6KT-3/8ZO EAN402...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Steckschlüssel	40248357...
1/2 Zoll Seckschlüssel Zoll kurz	0712131202	STESHSL-1/2ZO-6KT-7/16ZO EAN40...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Steckschlüssel	40248357...
1/2 Zoll Seckschlüssel Zoll kurz	0712131215	STESHSL-1/2ZO-6KT-1 1/8ZO EAN4...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Steckschlüssel	40248357...

Online K-100016 Adolf Würth GmbH & Co. KG Marcel Hopf 3.0.4.27454

Bitte gelbe Elemente manuell setzen

4. Per Doppelklick fügen Sie die Werkzeuge Ihrer *ToDo-Liste* zu. Drücken Sie auf Ihrer Tastatur *entfernen* um ein Werkzeug aus der ToDo-Liste zu löschen.

Designer

Würth

Einlageneditor Werkzeuge Konturen Umrisseditor

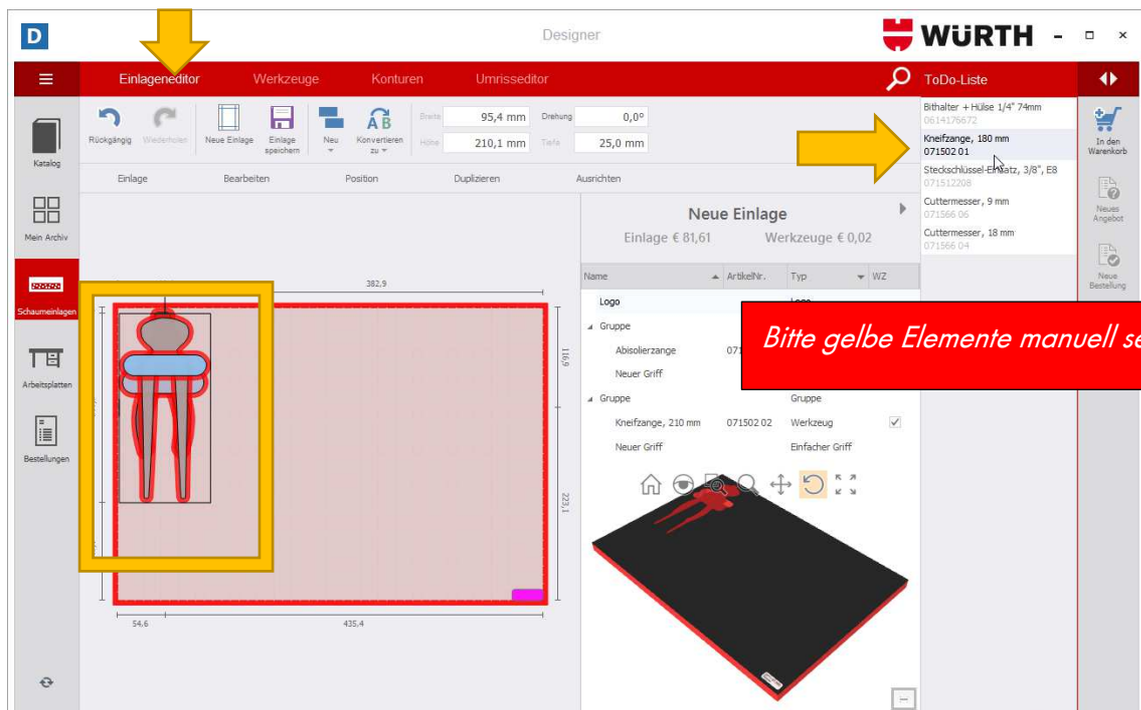
Name	ArtikelNr	Beschreibung	Lieferant	Kategorie	EAN Code
Cutter-Messer 2K, 25 mm, L...	071566 276	MESSER-UNI-CUTTER-2KH2...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Trennwerkzeuge	4050641...
Cutter-Messer 2K, 9 mm, Lä...	071566 274	MESSER-UNI-CUTTER-2KH9...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Trennwerkzeuge	4057708...
Cuttermesser, 18 mm	071566 04	MESSR-UNI-CUTTER-SCHWA...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Trennwerkzeuge	4011231...
Cuttermesser, 9 mm	071566 06	MESSER-UNI-CUTTER-ROT-...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Trennwerkzeuge	4011231...
Digital-Messschieber mit Dat...	071576 126	MESSSHIEB-DGT-(0-300MM) ...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Messwerkzeuge	4052712...
Digital-Messschieber mit Dat...	071576 120	MESSSHIEB-DGT-(0-100MM) Adol...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Messwerkzeuge	4052712...
Digital-Messschieber mit Dat...	071576 124	MESSSCHIEB-DGT-(0-200MM)...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Messwerkzeuge	4052712...
Digital-Messschieber mit Dat...	071576 122	MESSHIEB-DGT-(0-150MM) Adol...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Messwerkzeuge	4052712...
Doppelgelenkzange	071502 61	FLRDZANG-GD-EXTRA-LAN...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Zangen	404...
Doppelgelenkzange	071502 62	FLRDZANG-GBGH-EXTRA-LA...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Zangen	404...
Doppelgelenkzangen Set 3-t...	071502 600	ZANG-SORT-3TLG-EXTRA-L...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Schraubendreher	4046778...
Doppelhobel	071564 08	DPHOBEL-L240-B48MM EAN4...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Spanende Werkzeuge	4011231...
Doppelmaulschlüssel abgewi...	071543 012	DPMAULSHSL-ABGEWI-SANI...	Adolf Würth GmbH & Co. KG	Schlüssel	4011231...

ToDo-Liste

- Absolierzange 071401.550
- Bithalter + Hülse 1/4" 7mm 0614176672
- Kneifzange, 210 mm 071502.02
- Kneifzange, 180 mm 071502.01
- Steckschlüssel-Einsatz, 3/8", E8 0715122308
- Cuttermesser, 9 mm 071566.06
- Cuttermesser, 18 mm 071566.04
- Cuttermesser, 18 mm 071566.04

Bitte gelbe Elemente manuell setzen

5. Wählen Sie nun den *Einlageneditor* im Reiter aus und ziehen Sie die Werkzeuge per Doppelklick aus Ihrer *ToDo-Liste* auf die Schaumeinlage.



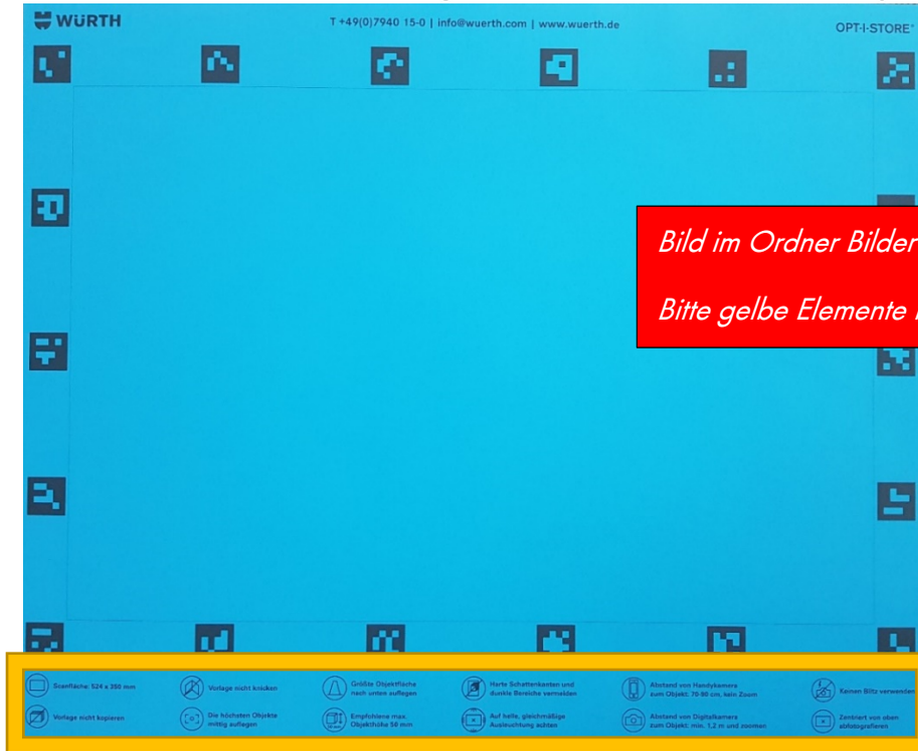
2.3 Eigenes Werkzeug hinzufügen

Sie haben die Möglichkeit bereits bestehendes (Fremd-)Werkzeug mithilfe einer speziellen Foto-Unterlage hinzuzufügen.

2.3.1 Foto-Unterlage

Die Foto-Unterlage können Sie bei einem der Ansprechpartner in [3. Support](#) anfordern.

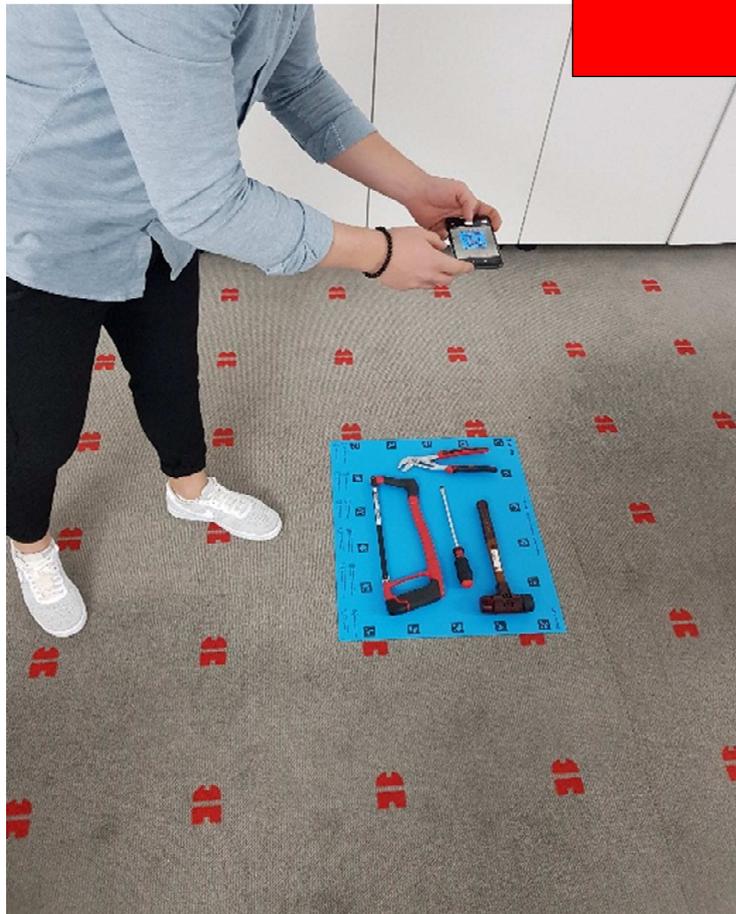
1. Beachten Sie die **Anwendungshinweise** unten auf der Unterlage!



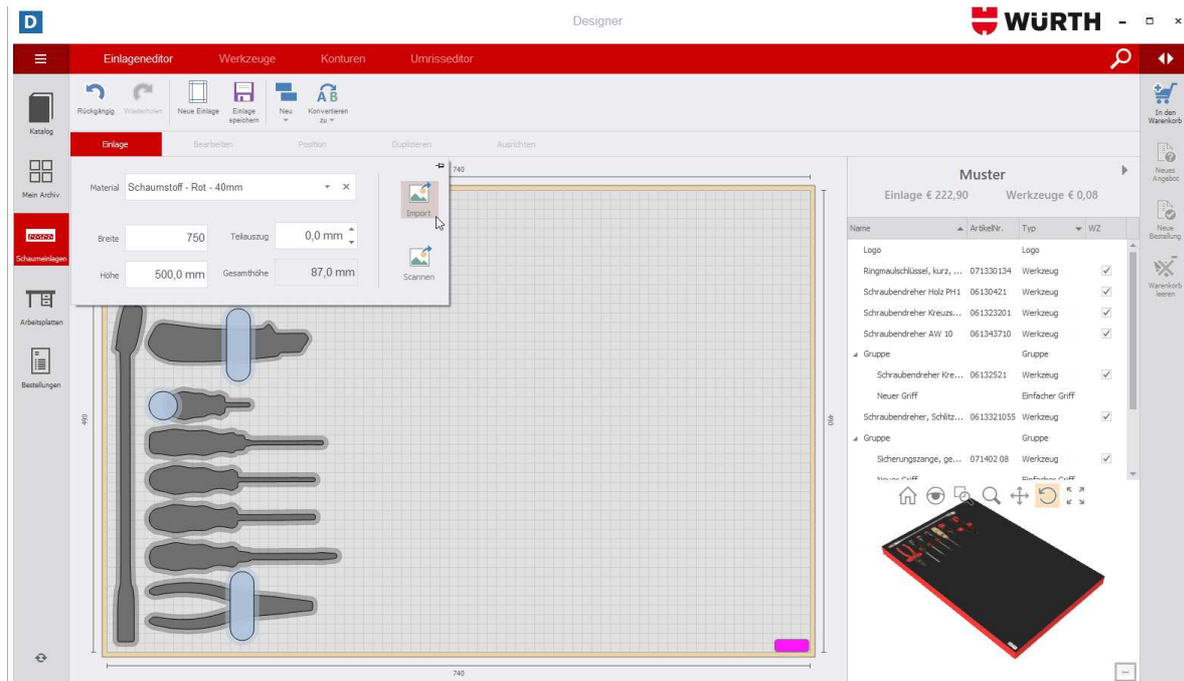
2. Legen Sie das Werkzeug auf die Foto-Unterlage und fotografieren diese. Anschließend senden Sie das Foto z.B per E-Mail an Ihren Rechner.



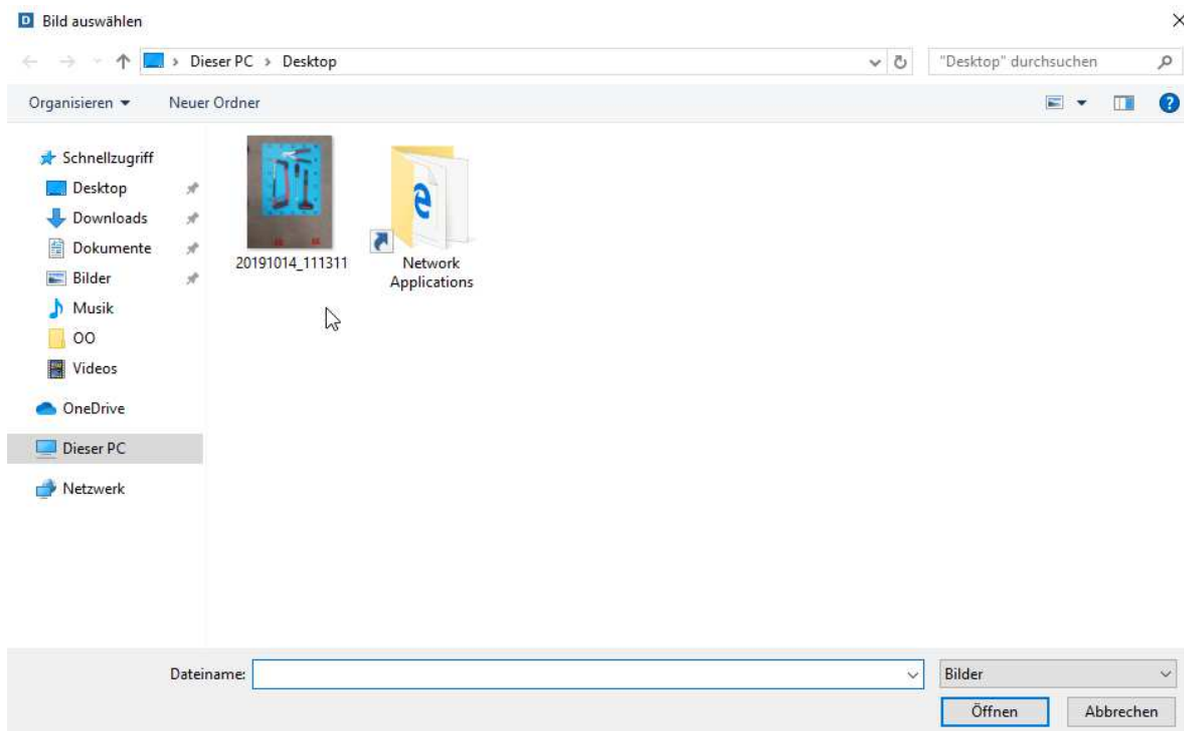
Bilder im Ordner Bilder



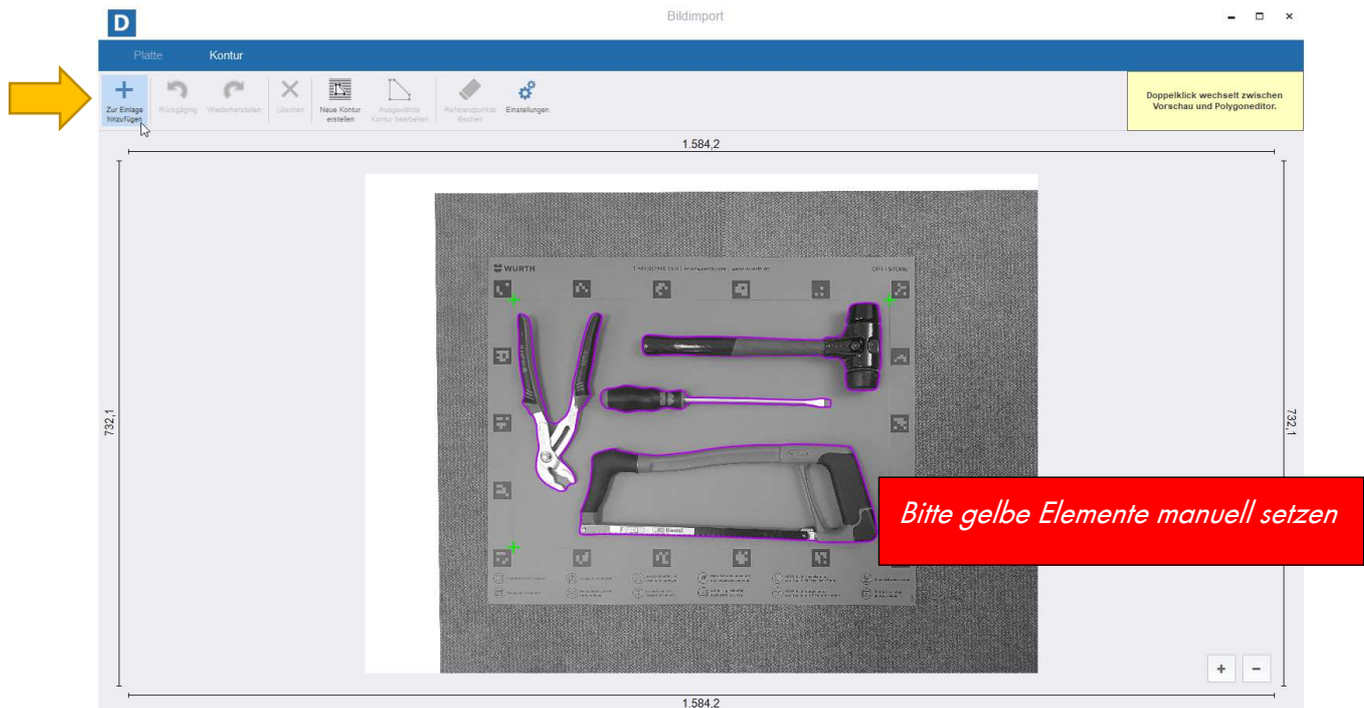
3. Drücken Sie auf die Schaltfläche *Einlage* und anschließend auf *Bild Import*.



4. Wählen Sie die entsprechende Fotodatei aus.

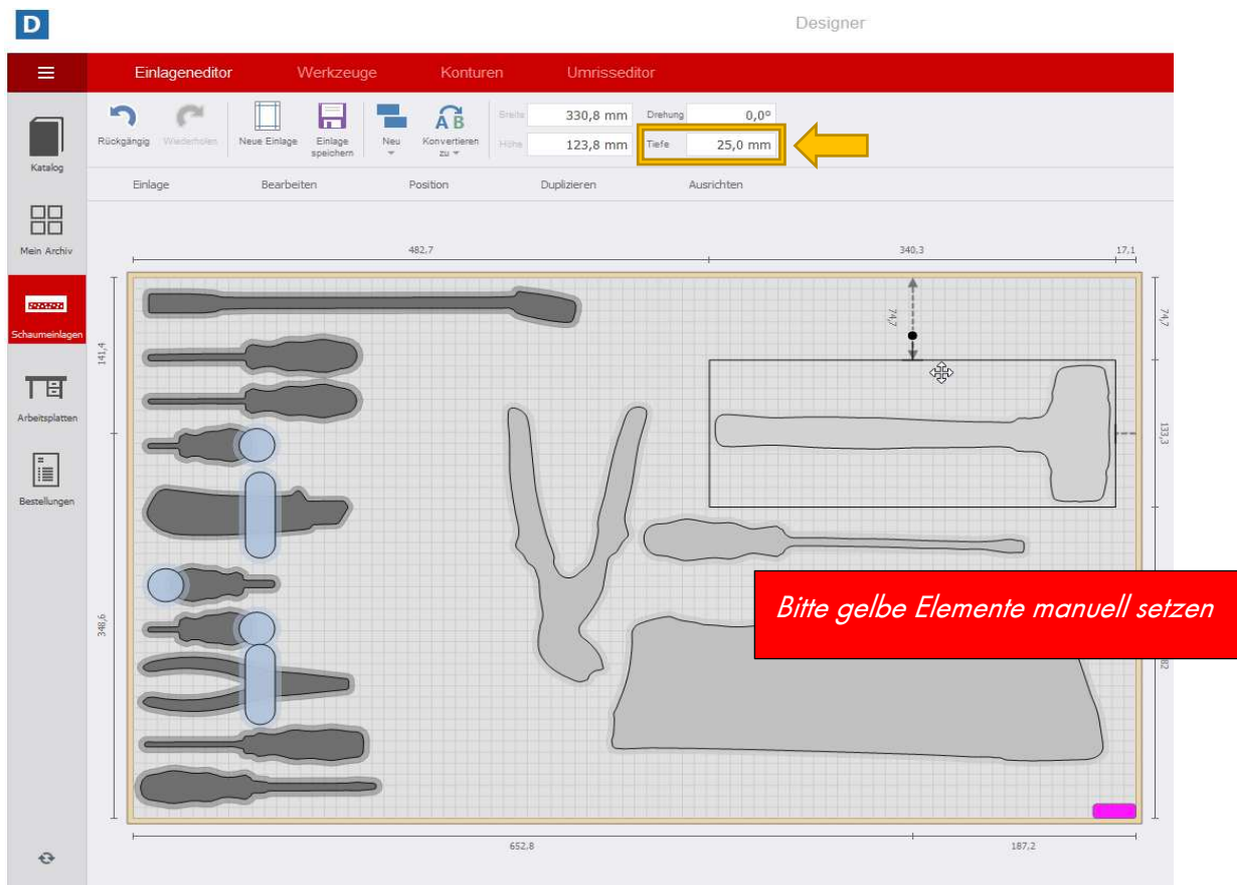


5. Drücken Sie oben links auf die Schaltfläche *Zur Einlage hinzufügen*.



6. Anschließend markieren Sie das Werkzeug und geben die entsprechende Tiefe ein.

Hinweis: Die Konturen werden nach Bestellung verbessert bzw. nachgezogen.



2.3.2 Opt-I-Store Scanner

Eine weitere Variante wäre der Opt-I-Store Scanner



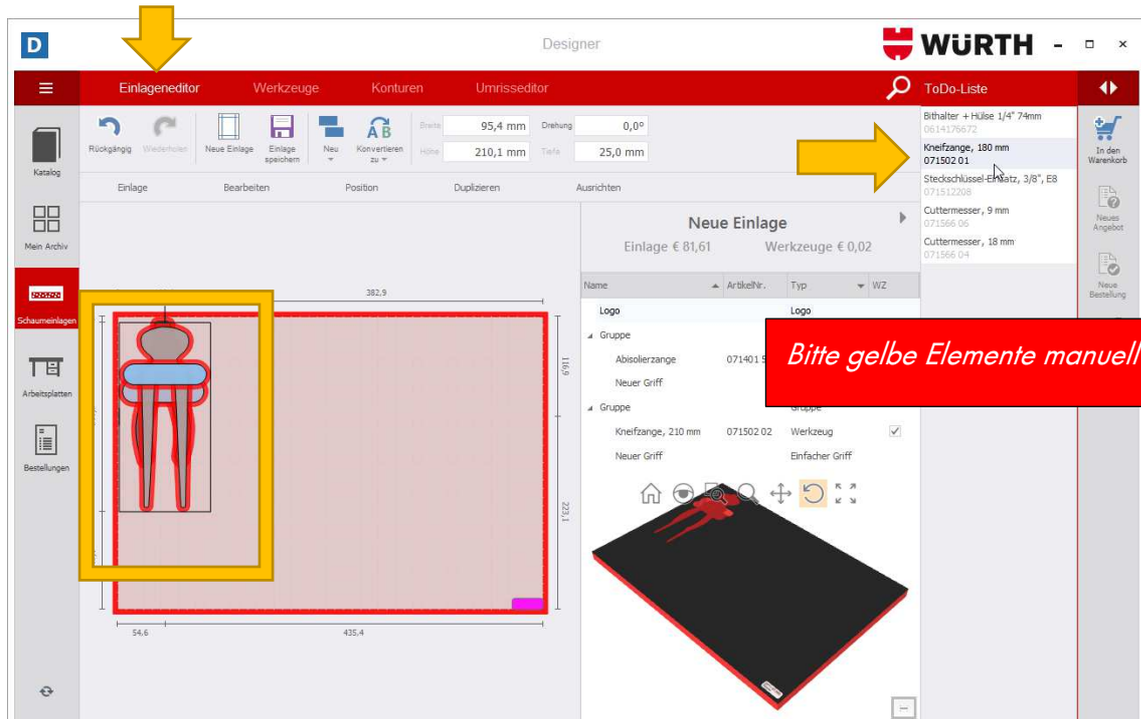
Die Ansprechpartner der folgenden Regionen:

Region	Ansprechpartner	E-Mail Adresse	Telefonnummer
Westösterreich	Elmar Dalvai	elmar.dalvai@wuerth.at	+43 676 8242 4554
Ostösterreich	Christian Seidl	christian.seidl@wuerth.at	+43 676 8242 4141

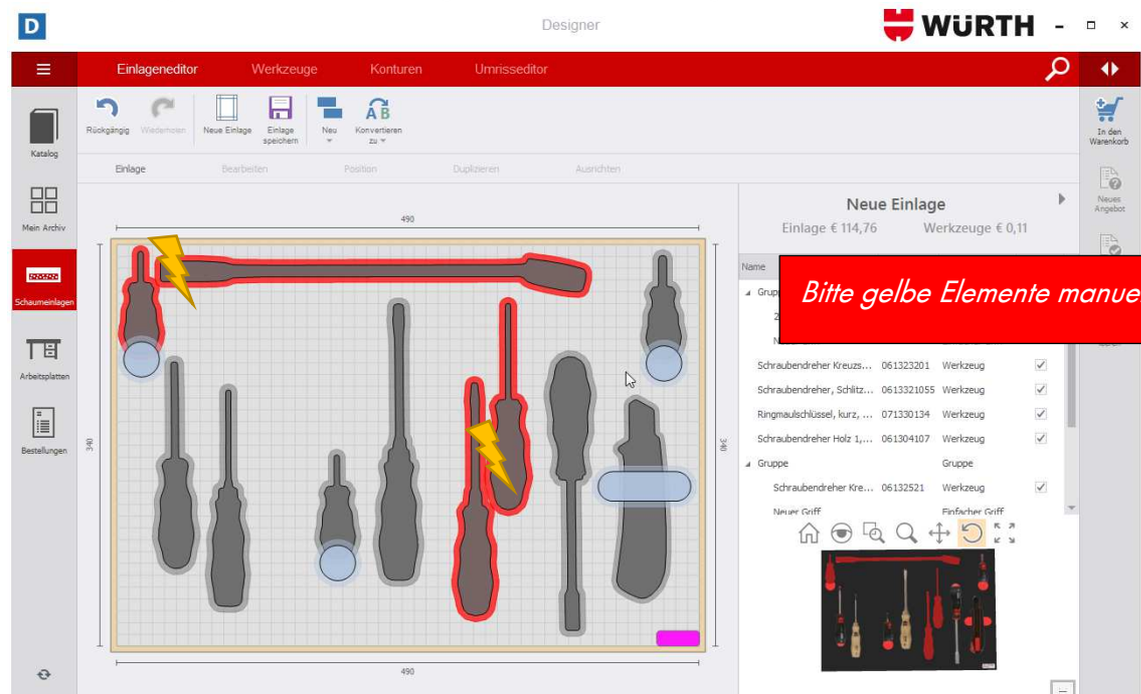
2.4 Sortierfunktion

Sobald Sie die gewünschten Werkzeuge zusammengestellt haben, können Sie damit beginnen diese auf der Schaumeinlage nach Belieben zu verteilen.

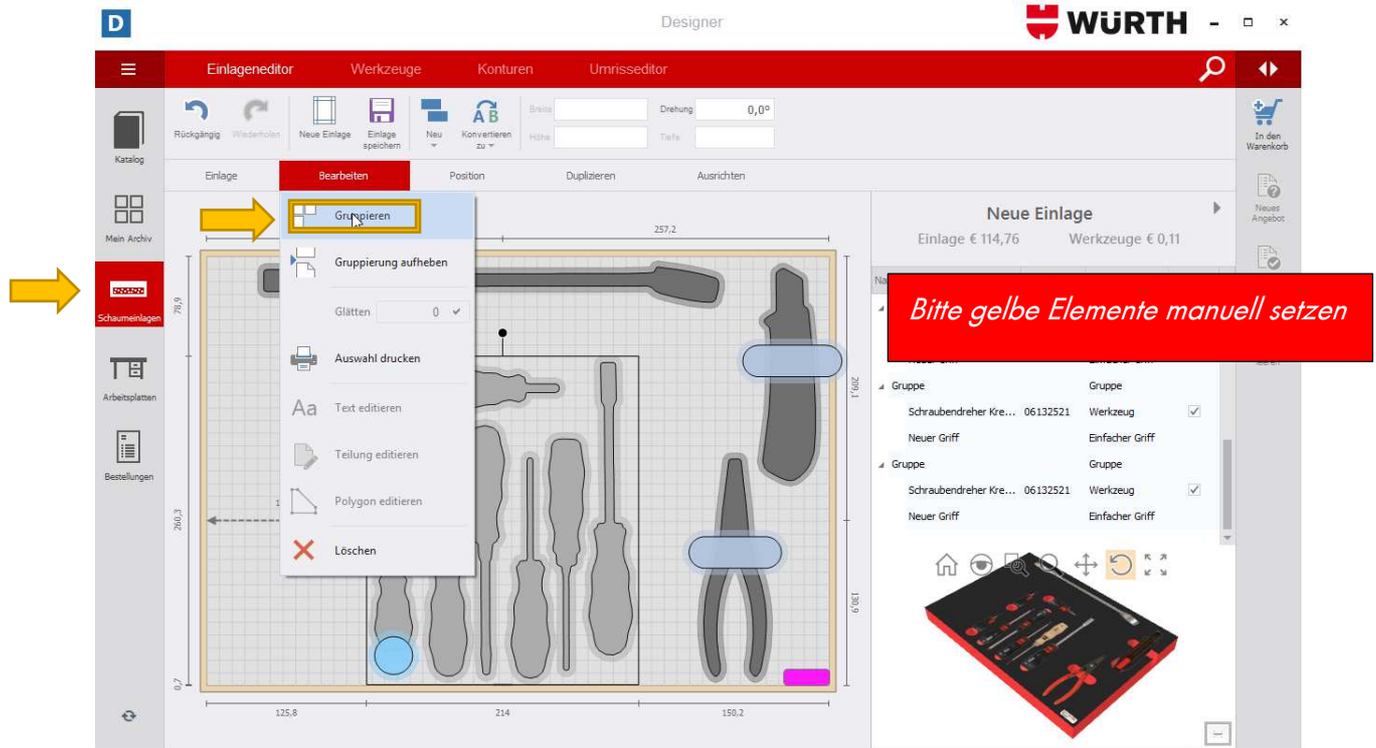
1. Wählen Sie den *Einlageneditor* im Reiter aus und ziehen Sie die Werkzeuge per Doppelklick aus Ihrer *ToDo-Liste* auf die Schaumeinlage.



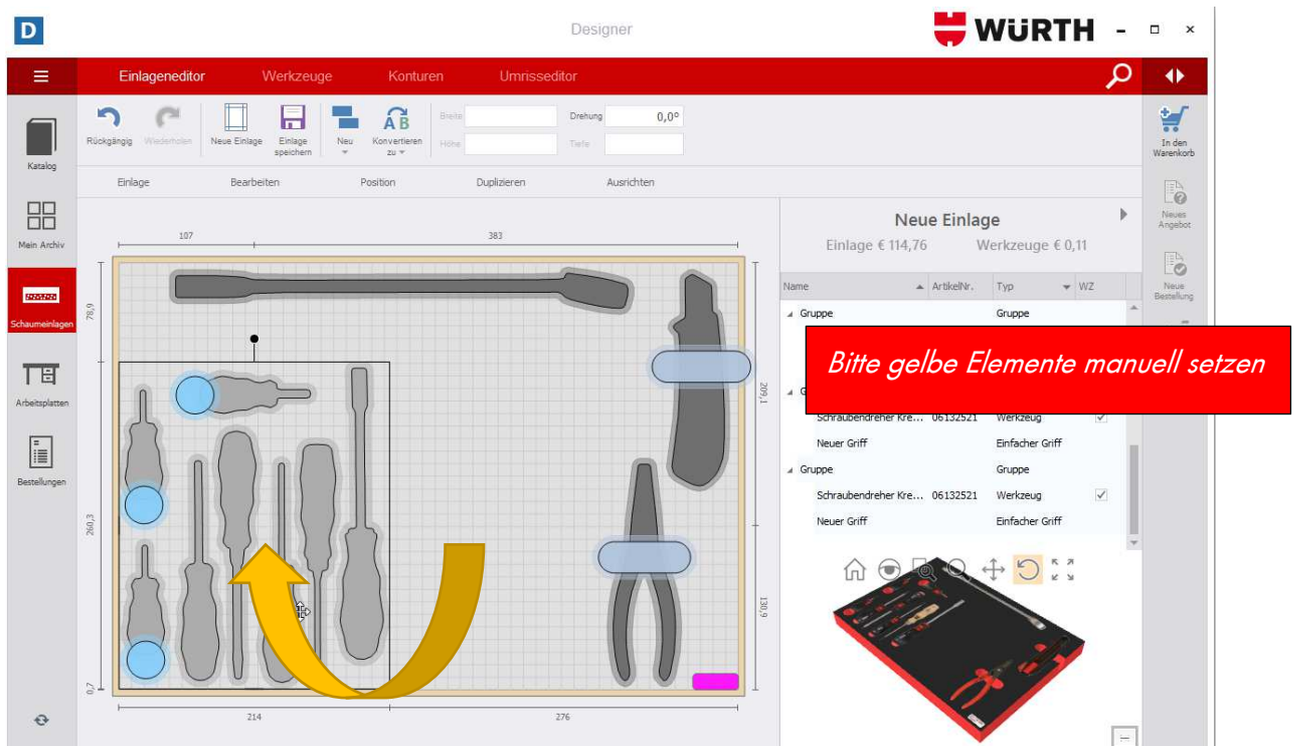
2. Achten Sie beim Verteilen der Werkzeuge auf eine kollisionsfreie Anordnung. Wird nicht genügend Abstand eingehalten, leuchten die Werkzeuge rot auf (eine Produktion der Schaumeinlage bzw. eine Bestellung wäre somit nicht möglich).



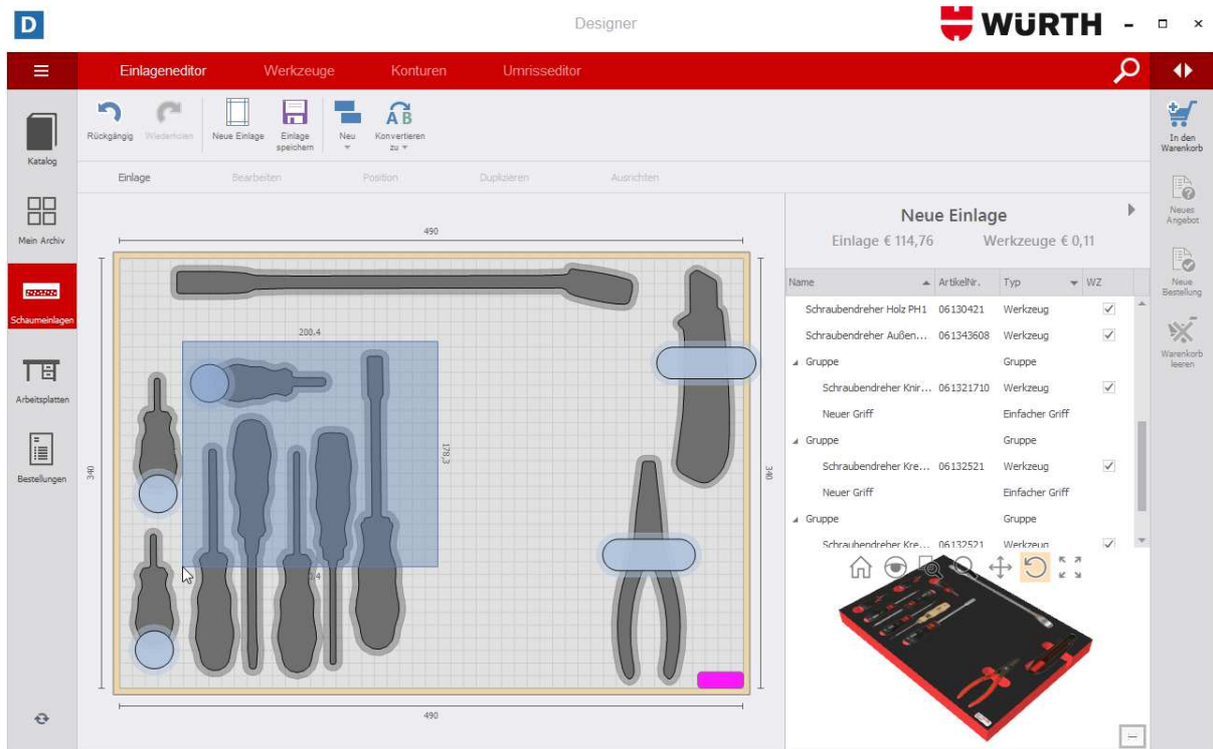
3. Gruppierung: Halten Sie auf Ihrer Tastatur *Strg* gedrückt und markieren Sie mit Linksklick die Werkzeuge, die Sie zu einer Gruppe zusammenschließen möchten. Anschließend drücken Sie auf die Schaltfläche *Bearbeiten* und wählen *Gruppieren* aus.



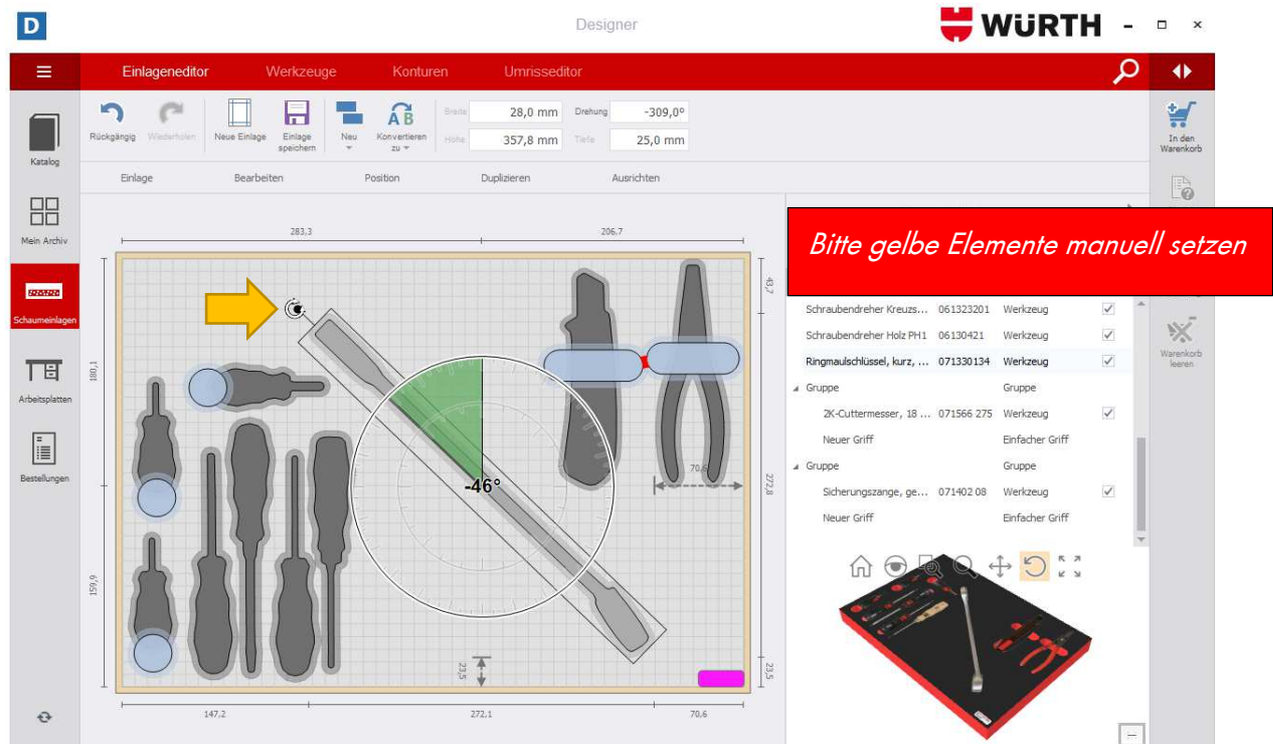
4. Nun können Sie die Gruppierung einheitlich verschieben, ohne jedes Werkzeug einzeln bewegen zu müssen. Mit Rechtsklick *Gruppierung aufheben* lösen Sie die Werkzeuge voneinander.



5. Alternativ: Ziehen Sie mit Linksklick einen Rahmen um die Werkzeuge um Sie gebündelt zu verschieben.



6. Drehen: Markieren Sie ein Werkzeug mit Linksklick und halten Sie den kleinen schwarzen Kreis gedrückt um das Werkzeug zu drehen.



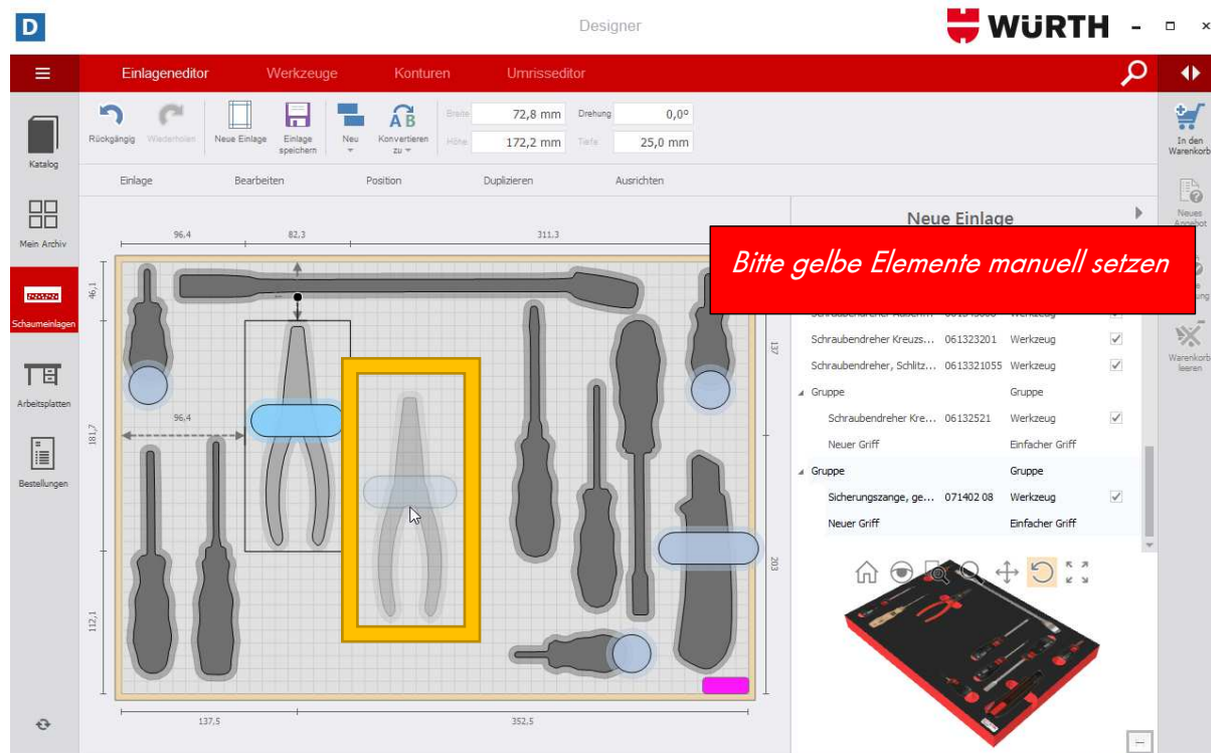
7. Position: Wählen Sie die Schaltfläche *Position* aus um ein Werkzeug präzise zu verschieben.

The screenshot shows the 'Designer' software interface with the 'Einlageneditor' tab active. A yellow arrow points to the 'Position' button in the 'Einlage' toolbar. A dialog box is open, showing dimensions for a selected element: Breite 105,9 mm, Höhe 136,2 mm, and Tiefe 71,9 mm. A red arrow points to the '10,0' input field in the dialog. A red text box at the bottom left contains the instruction: *Bitte gelbe Elemente manuell setzen*. The right sidebar shows a 'Neue Einlage' list with various tools and their prices.

8. Duplizieren: Klicken Sie das entsprechende Werkzeug mit Linksklick an und wählen Sie die Schaltfläche *Duplizieren* aus. Anschließend wählen Sie *Klonen*.

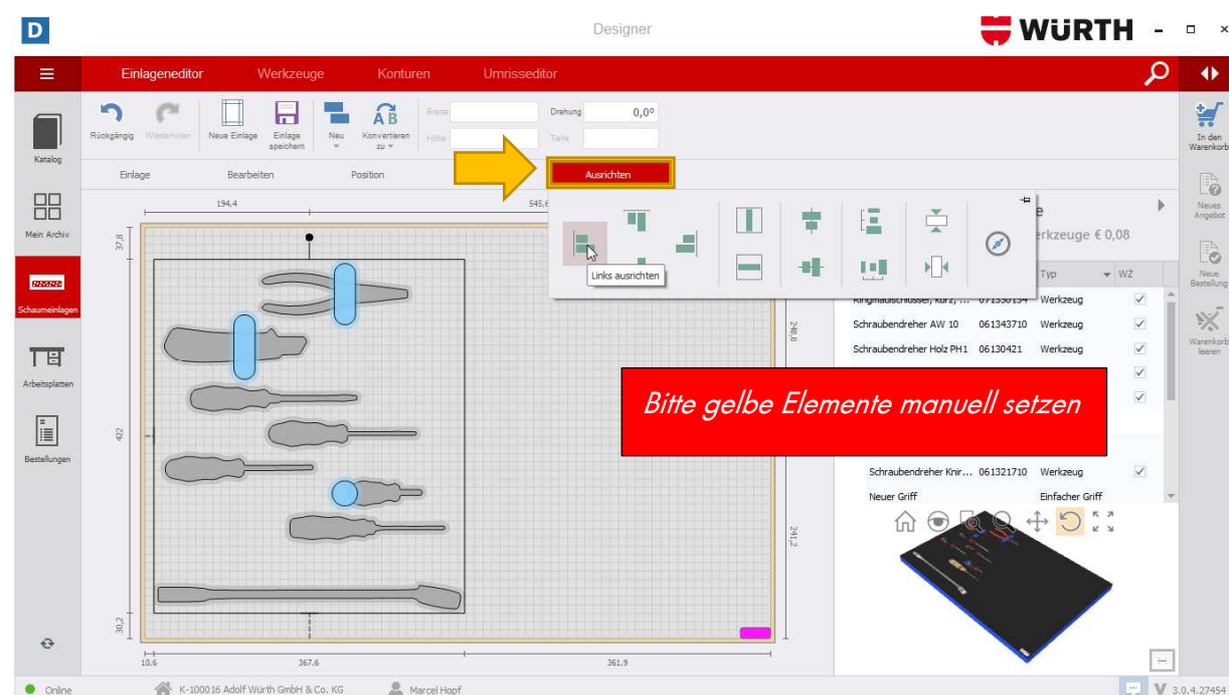
The screenshot shows the 'Designer' software interface with the 'Einlageneditor' tab active. A yellow arrow points to the 'Duplizieren' button in the 'Einlage' toolbar. A dialog box is open, showing a 'Klonen' button and a '10 x' multiplier. A red text box at the bottom left contains the instruction: *Bitte gelbe Elemente manuell setzen*. The right sidebar shows a 'Neue Einlage' list with various tools and their prices.

9. Mit einem erneuten Linksklick platzieren Sie das duplizierte Werkzeug. Um ein Werkzeug zu löschen, markieren Sie es mit Linksklick und drücken auf Ihrer Tastatur *Entfernen* oder Rechtsklick *löschen*.

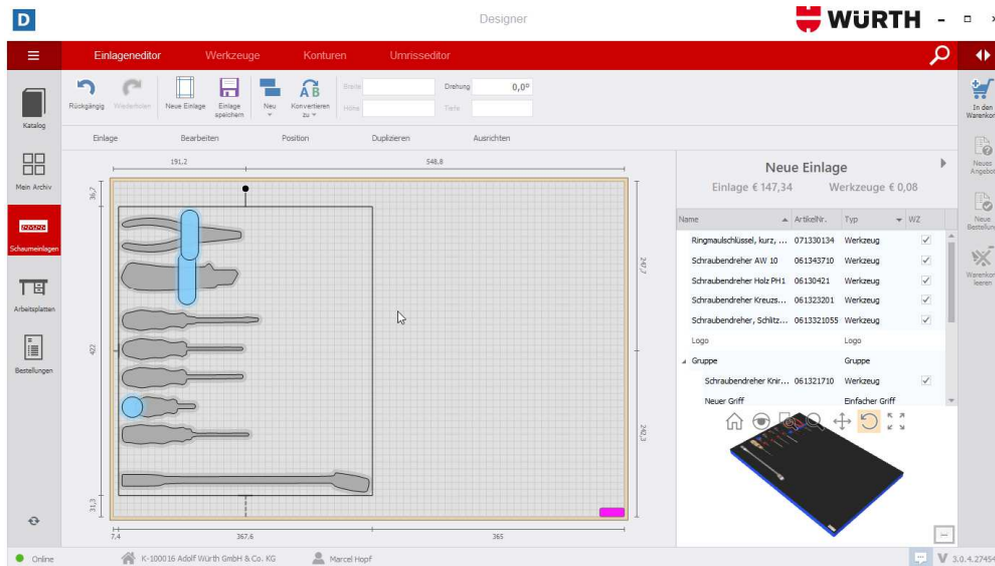


2.4.1 Werkzeug in der Schaumeinlage ausrichten

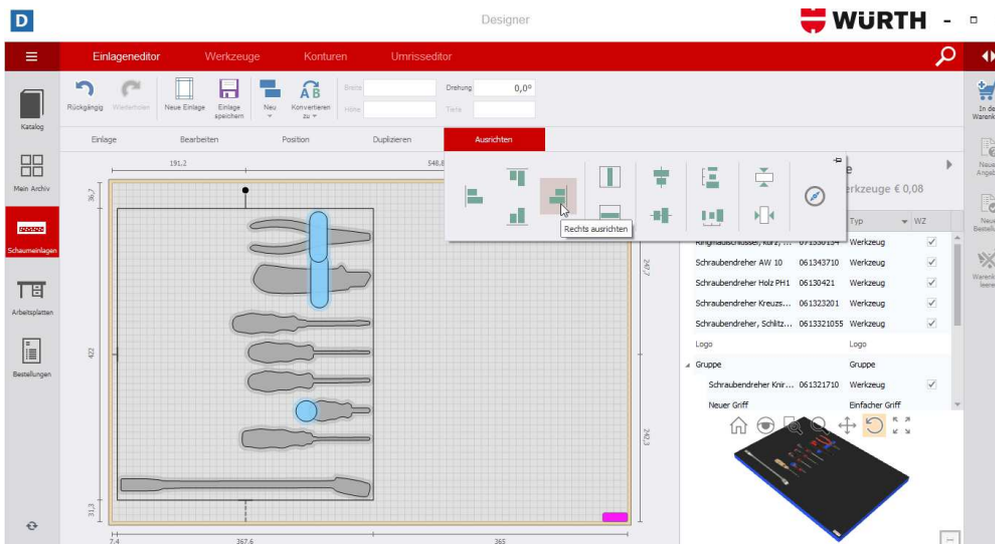
1. Ausrichten: Markieren Sie die Werkzeuge (Rahmen ziehen oder Gruppierung) und wählen Sie die Schaltfläche *Ausrichtung* aus. Suchen Sie sich eine passende Ausrichtung aus.



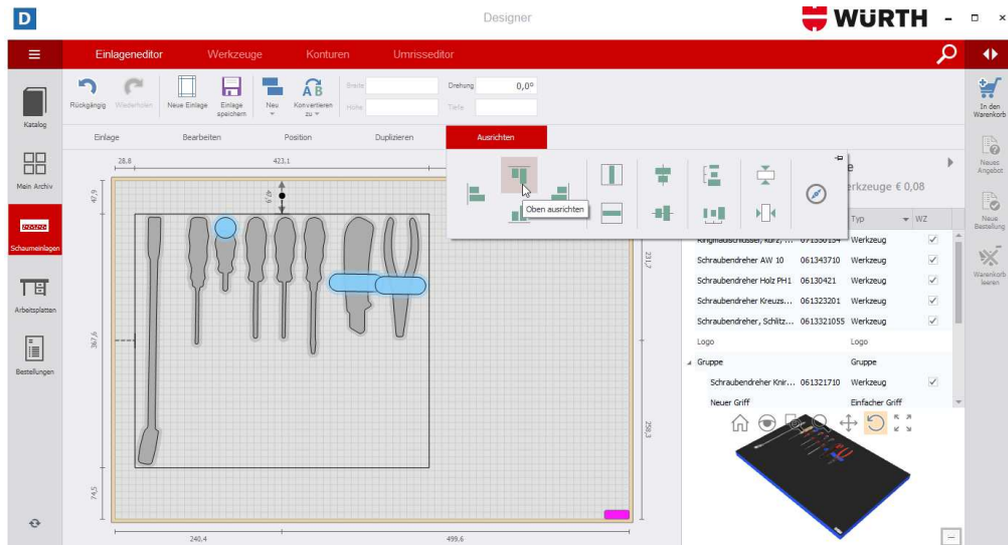
2. Links ausrichten: Die Werkzeuge werden linksbündig angeordnet.



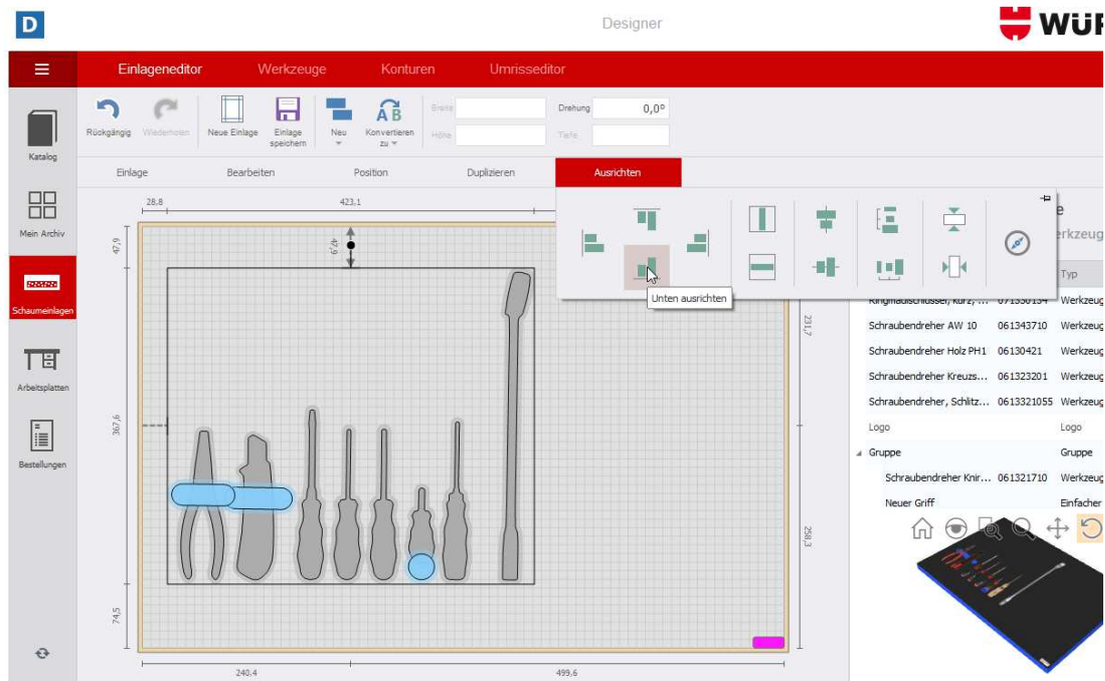
3. Rechts ausrichten: Die Werkzeuge werden rechtsbündig angeordnet.



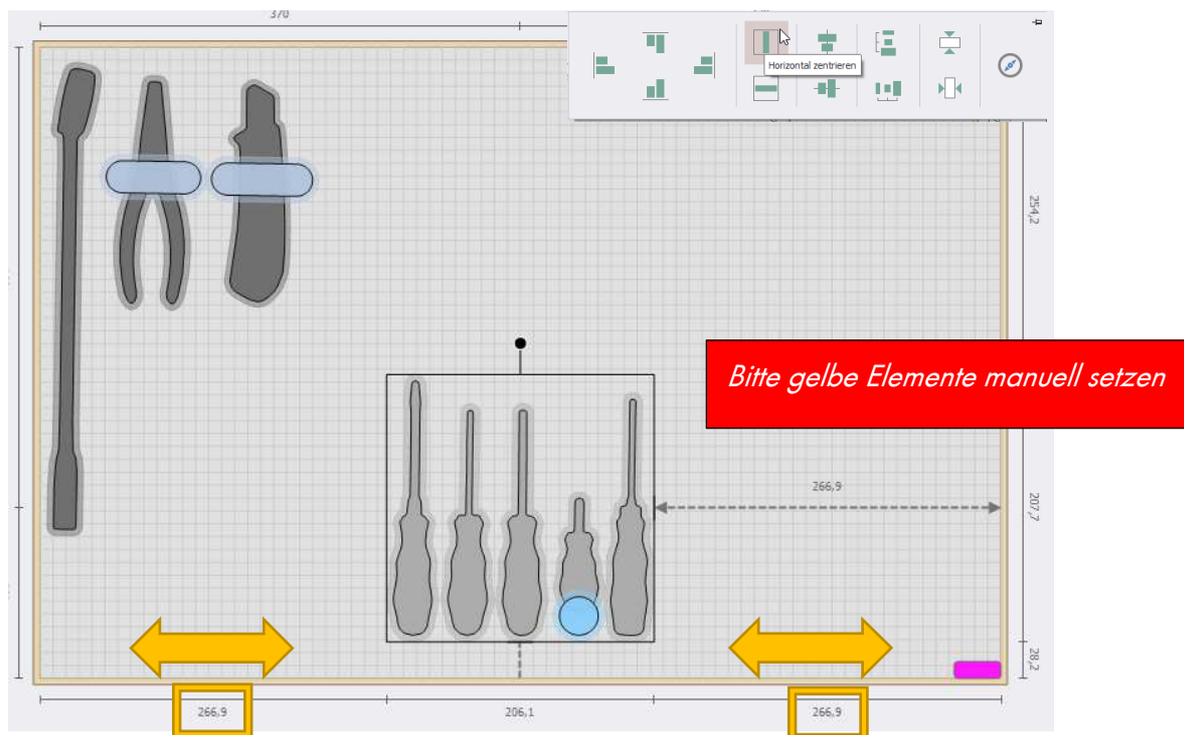
4. Oben ausrichten: Die Werkzeuge werden oben bündig angeordnet.



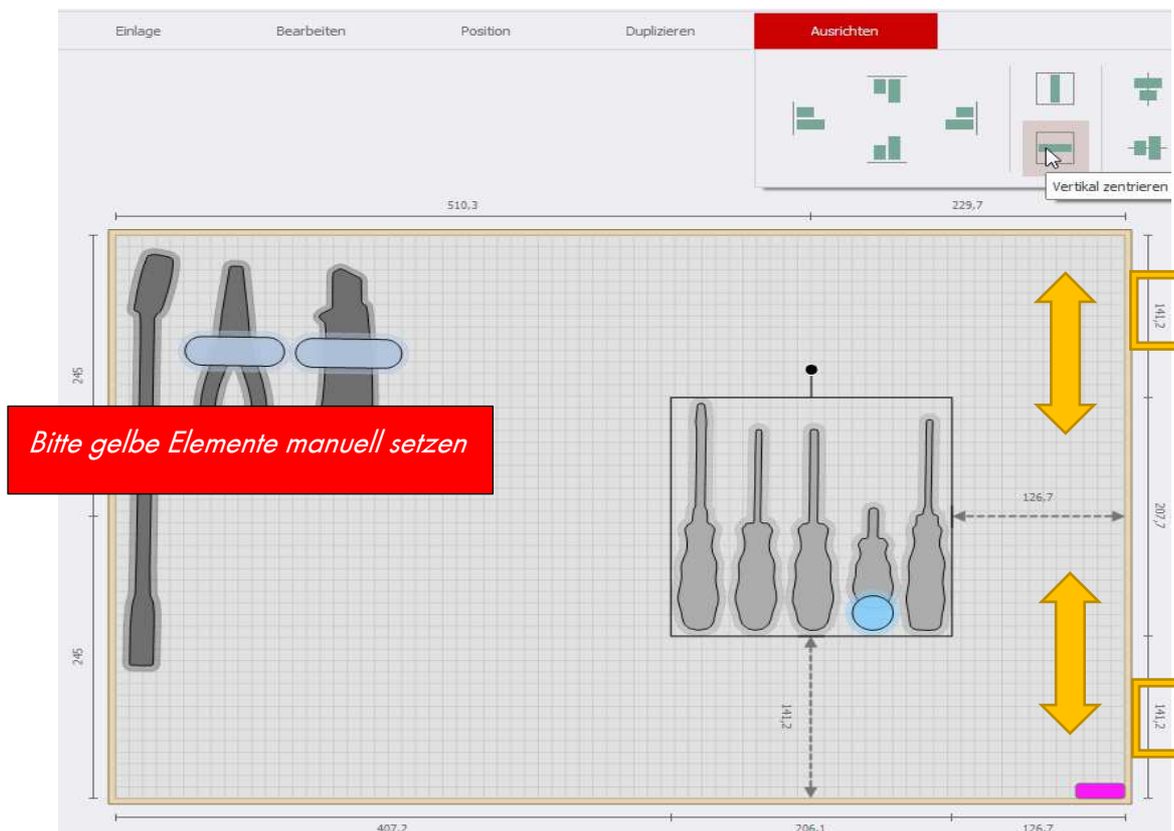
5. Unten Ausrichten: Die Werkzeuge werden unten bündig angeordnet.



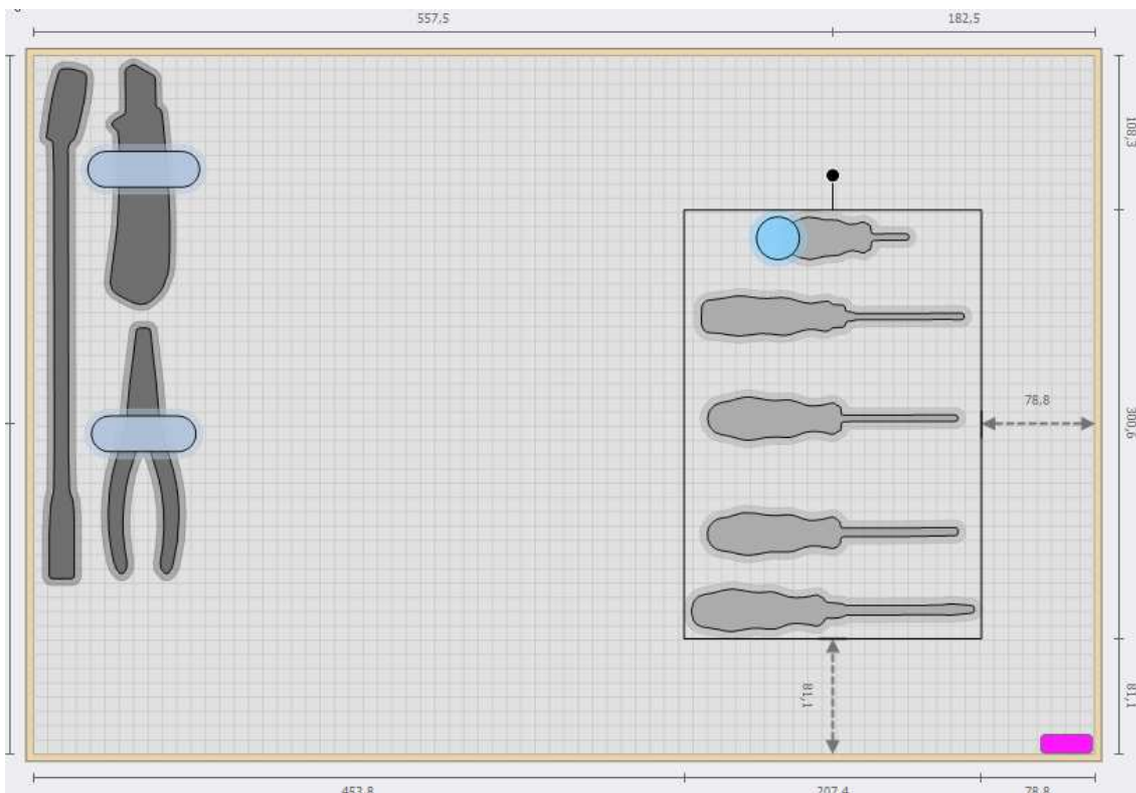
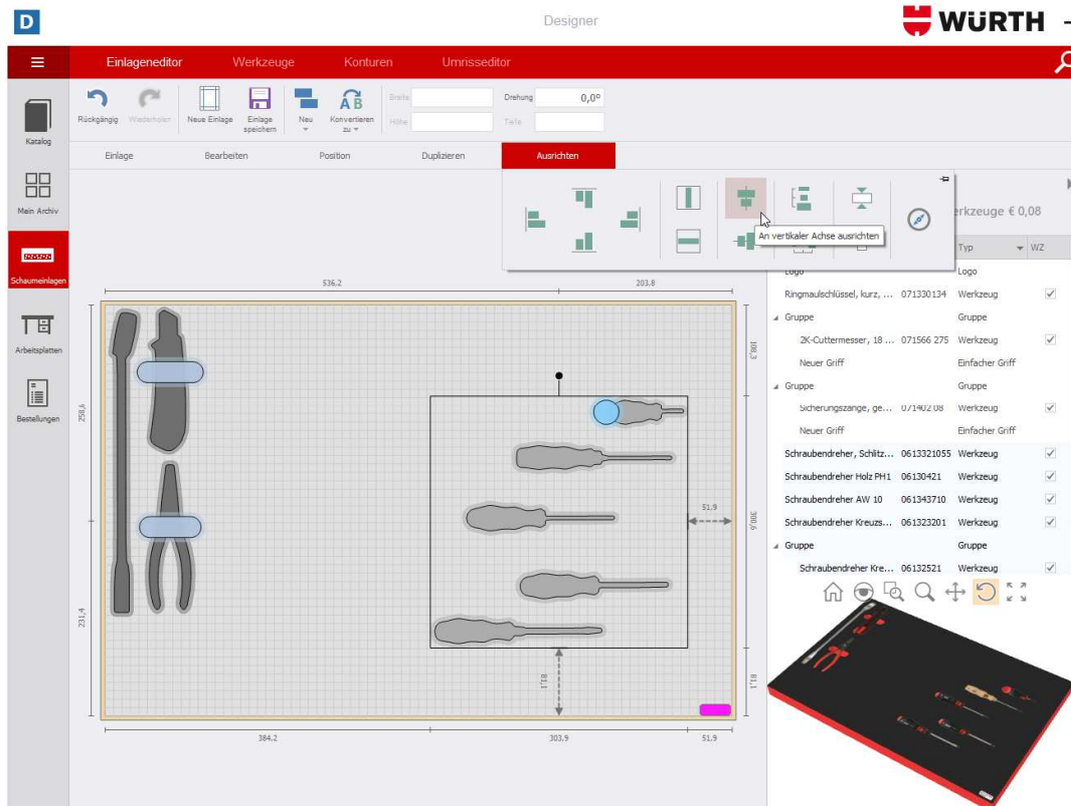
6. Horizontal zentrieren: Die Werkzeuge werden in horizontaler Richtung mit dem gleichen Abstand angeordnet.



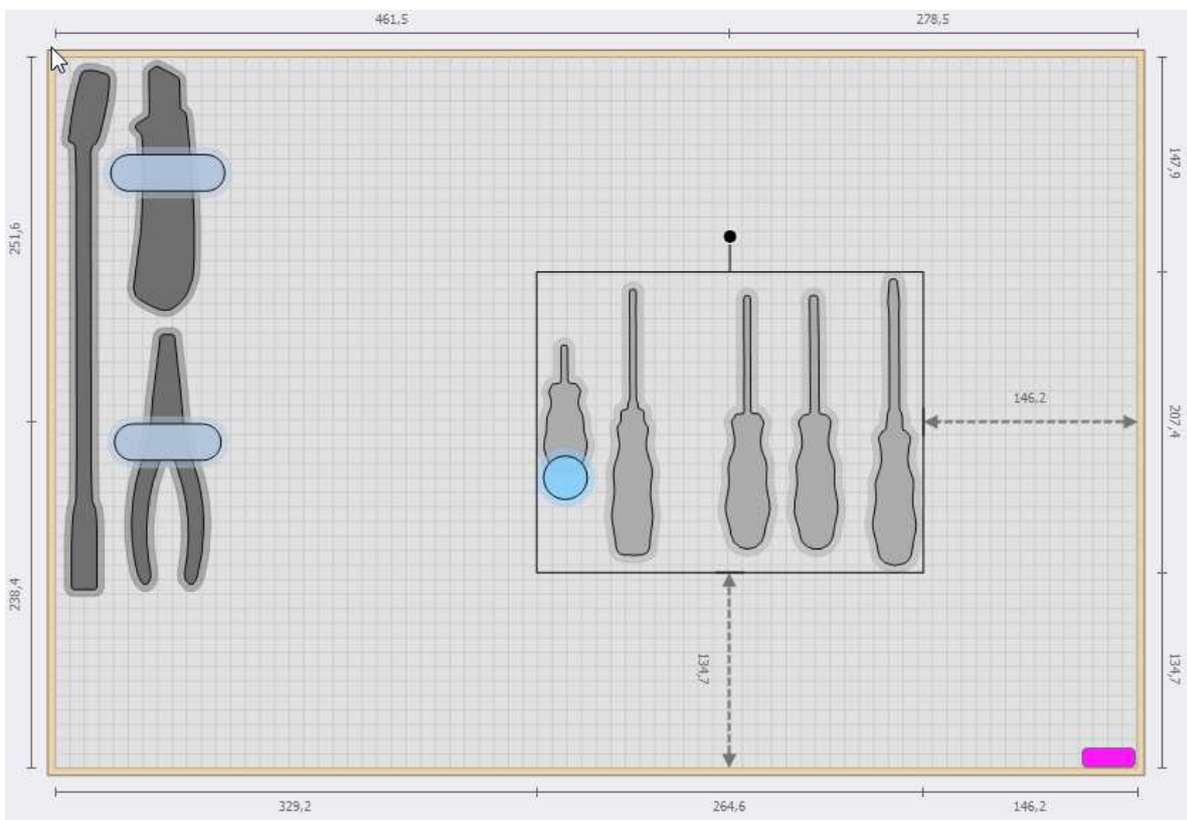
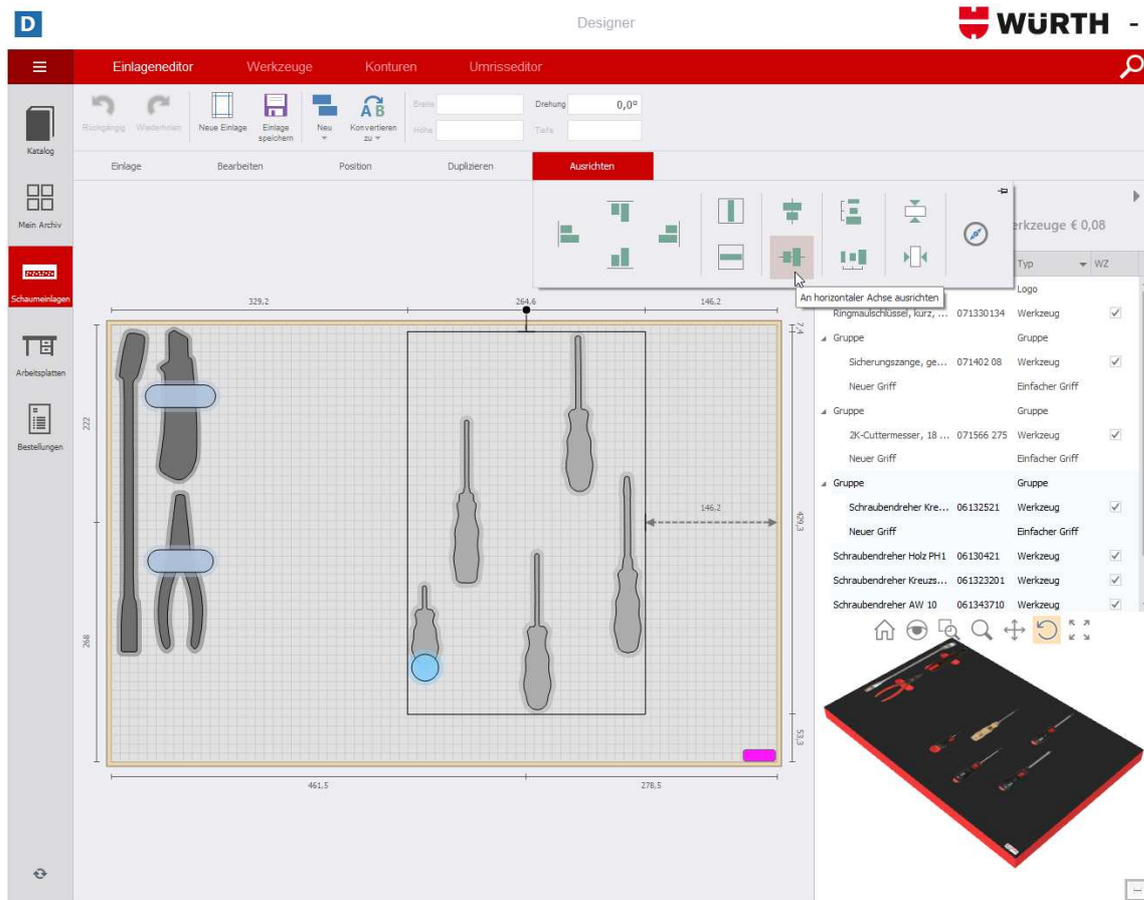
7. Vertikal zentrieren: Die Werkzeuge werden in vertikaler Richtung mit dem gleichen Abstand angeordnet.



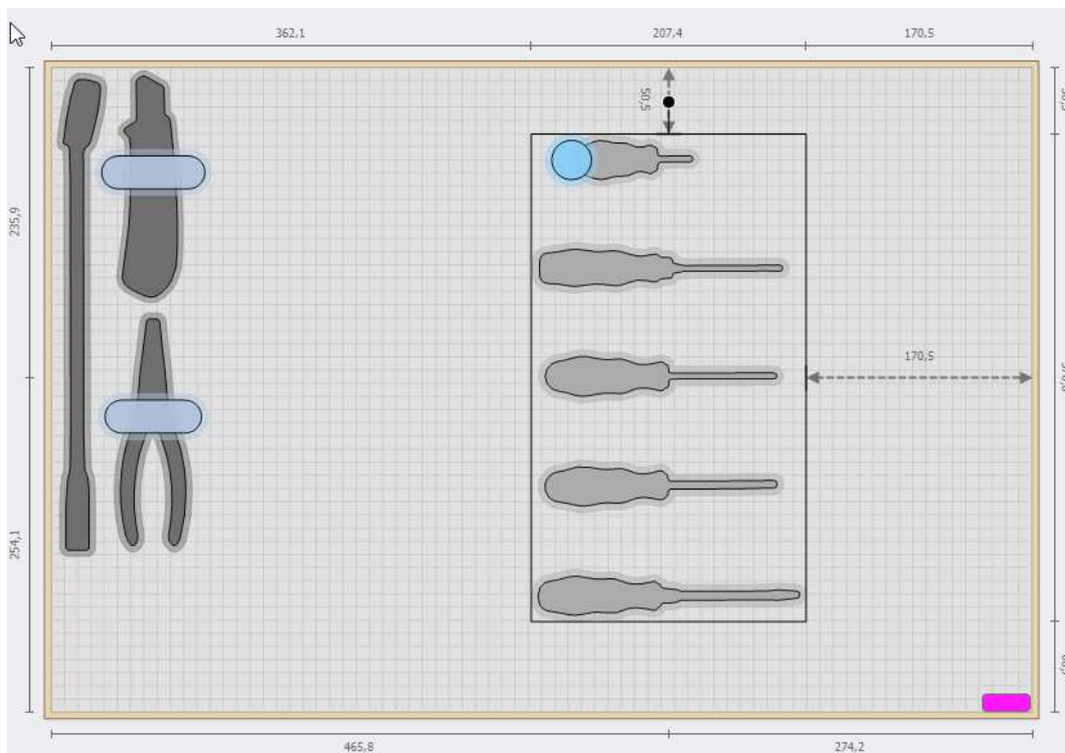
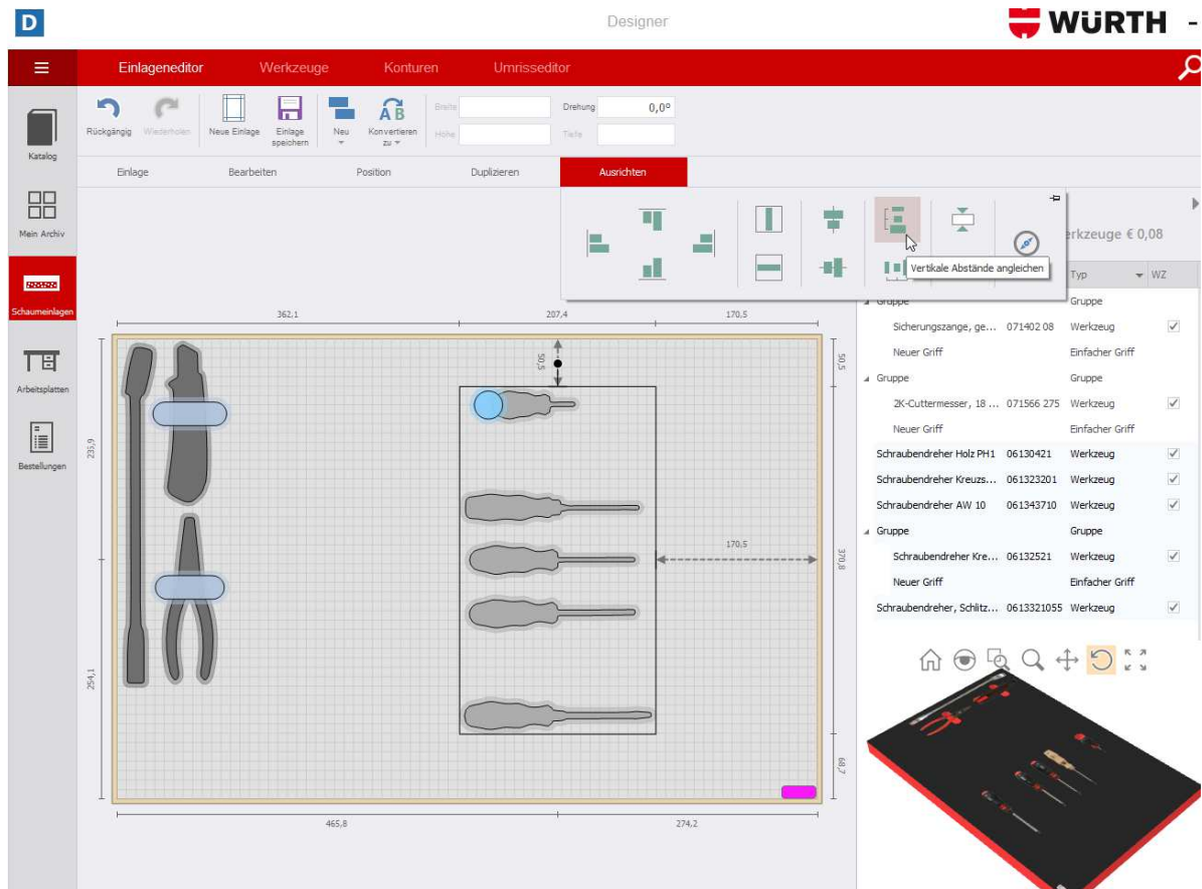
8. An vertikaler Achse ausrichten: Die Werkzeuge werden an der vertikalen Achse ausgerichtet.



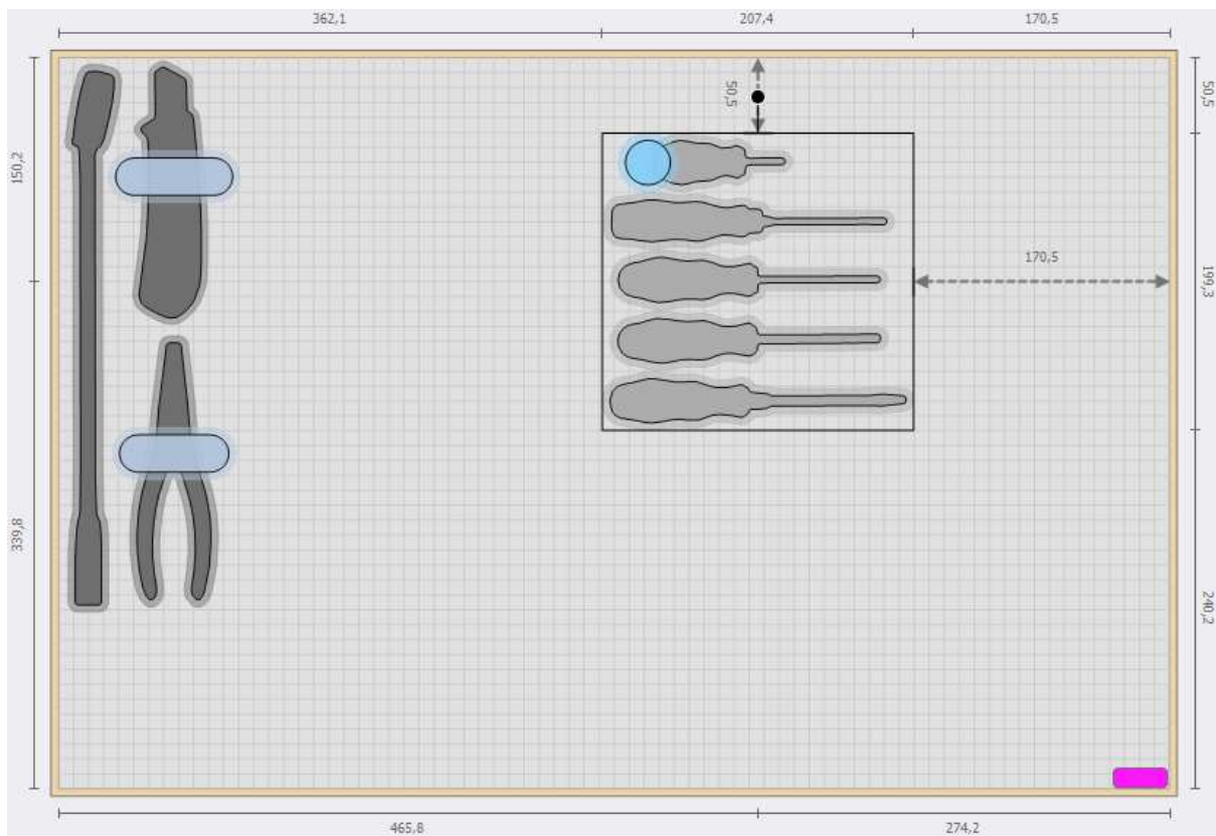
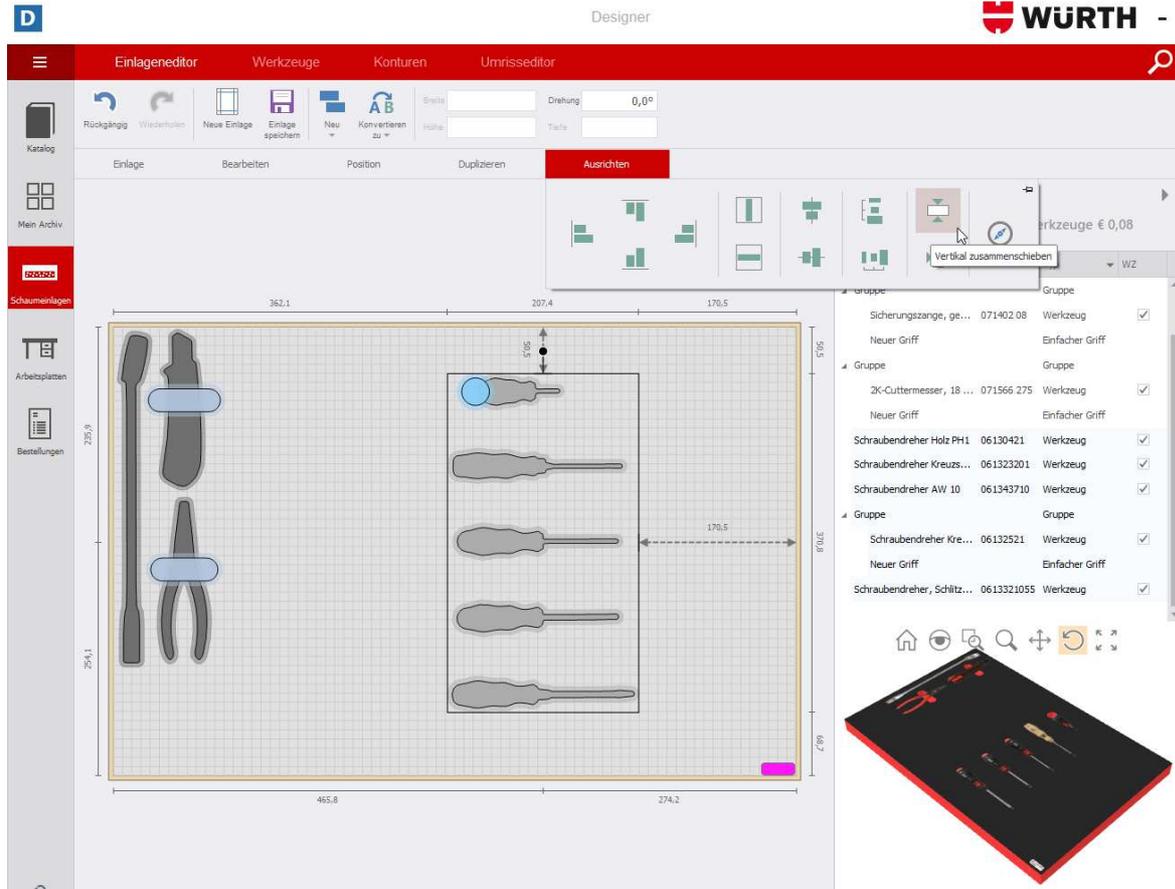
9. An horizontaler Achse ausrichten: Die Werkzeuge werden an der horizontalen Achse ausgerichtet.



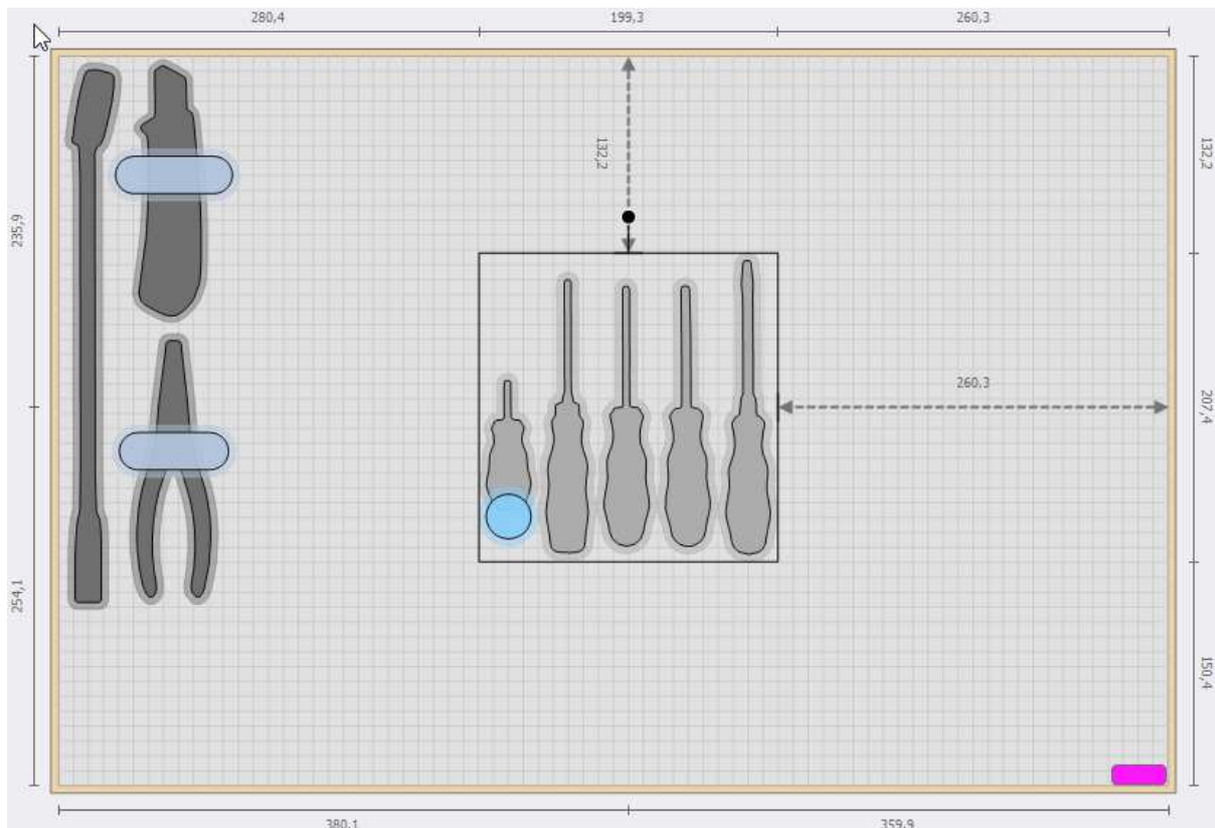
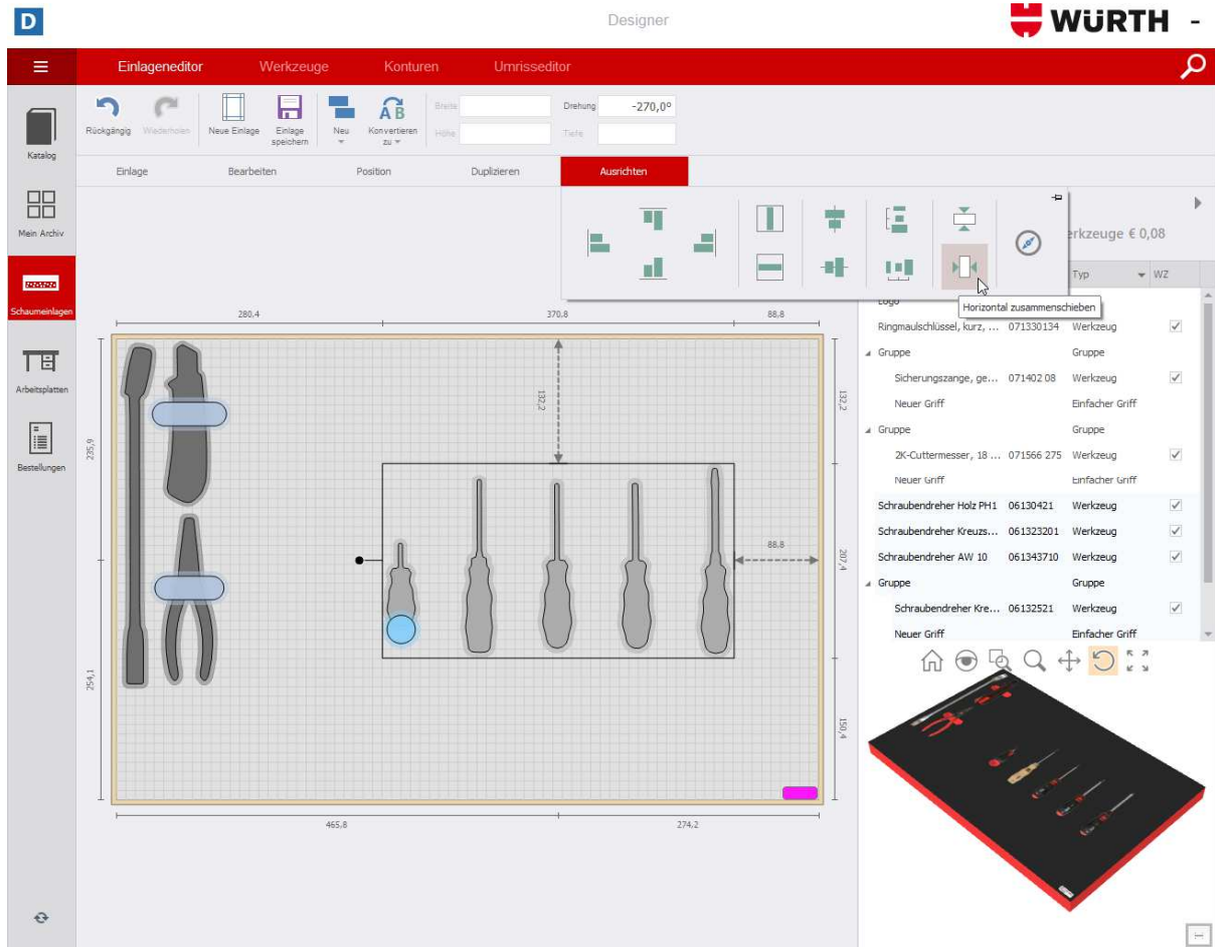
10. Vertikale Abstände angleichen: Die Werkzeuge werden an den äußeren Werkzeugen der Gruppierung vertikal in gleichen Abständen ausgerichtet.



12. Vertikal zusammenschieben: Die Werkzeuge werden vertikal zusammen geschoben.

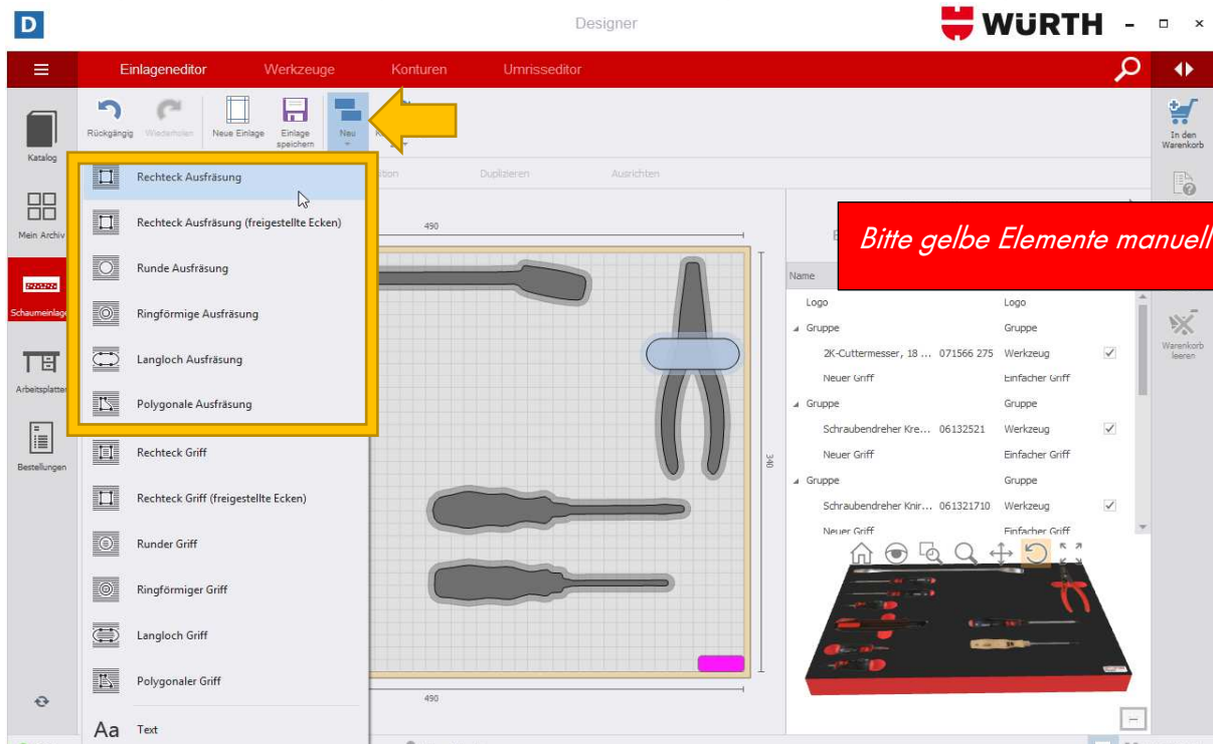


13. Horizontal zusammenschieben: Die Werkzeuge werden horizontal zusammengeschoben.

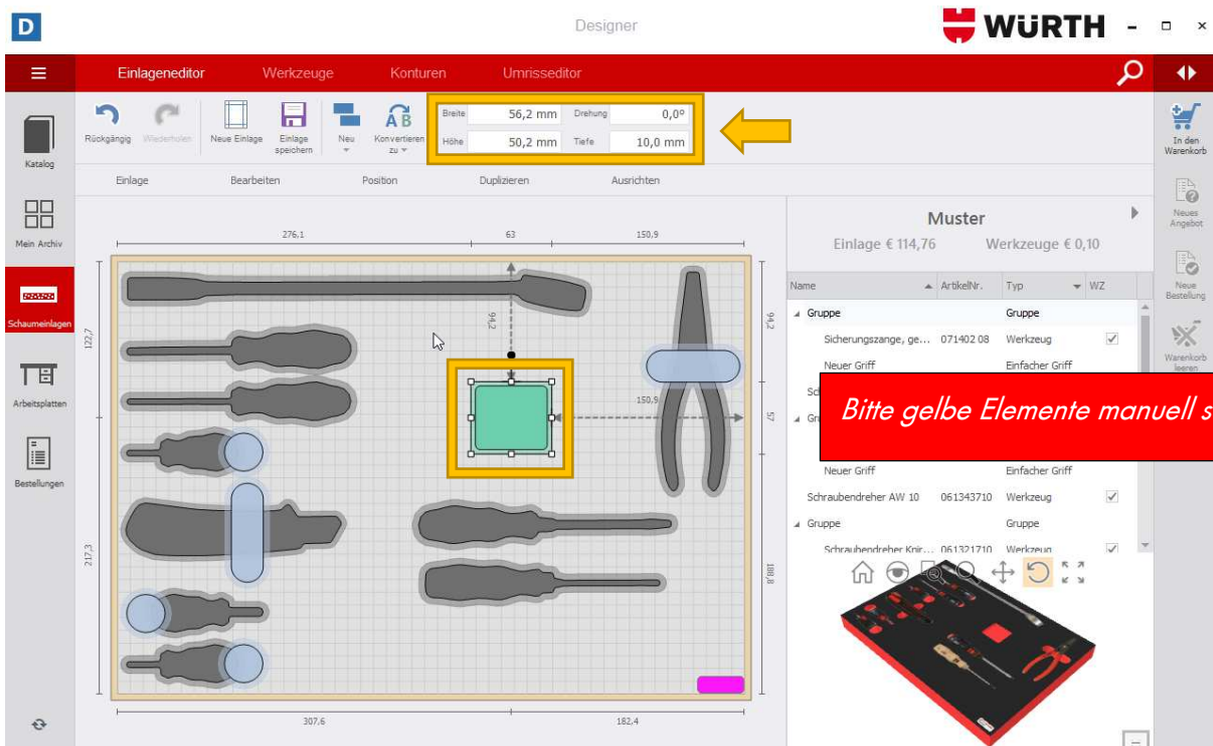


2.4.2 Ausfräsung, Griff und Text

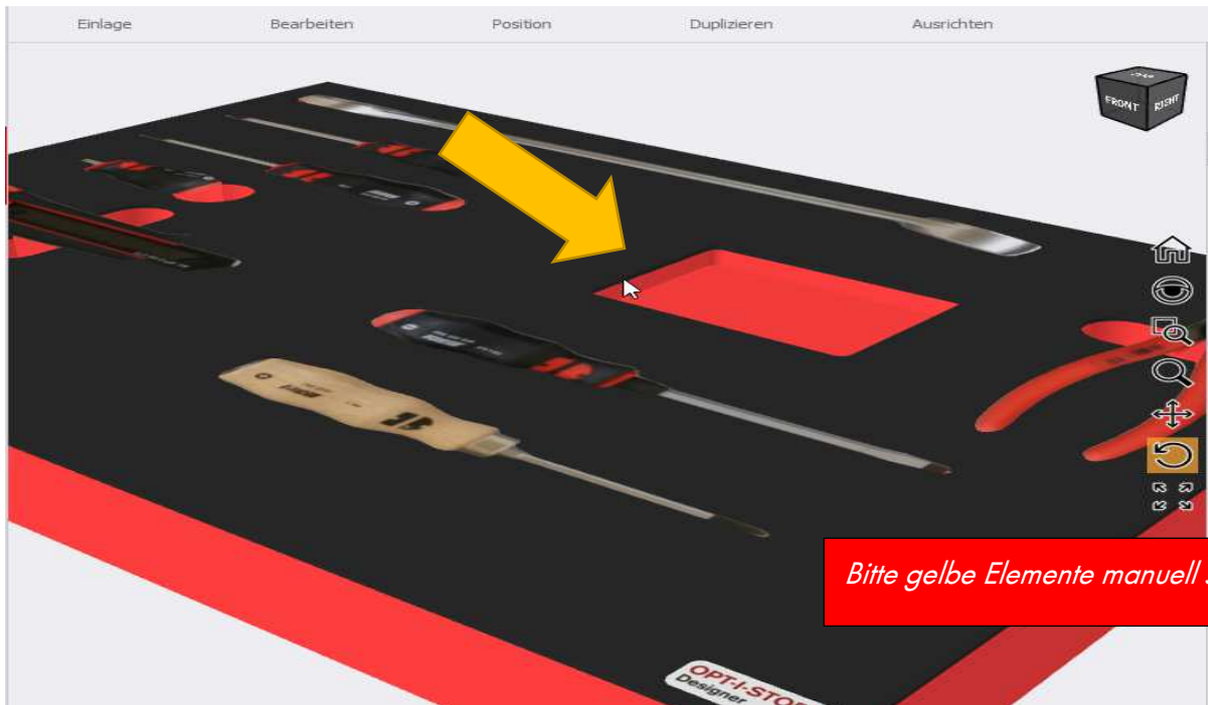
1. Fräsen: Drücken Sie auf die Schaltfläche *Neu* und wählen eine *Ausfräsung* aus (rund, rechteckig etc.). Anschließend platzieren Sie die Ausfräsung auf der Schaumeinlage.



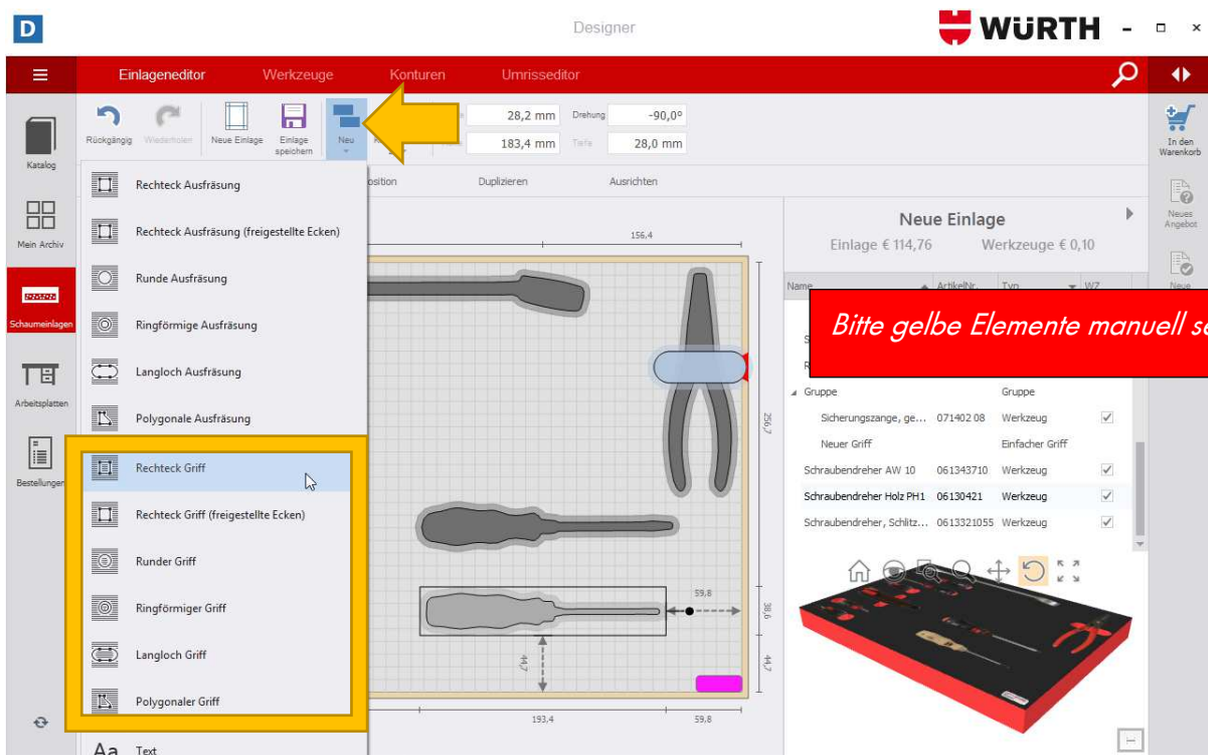
2. Klicken Sie die Ausfräsung mit Linksklick an und tippen Sie oben die exakten Maße der Ausfräsung ein.

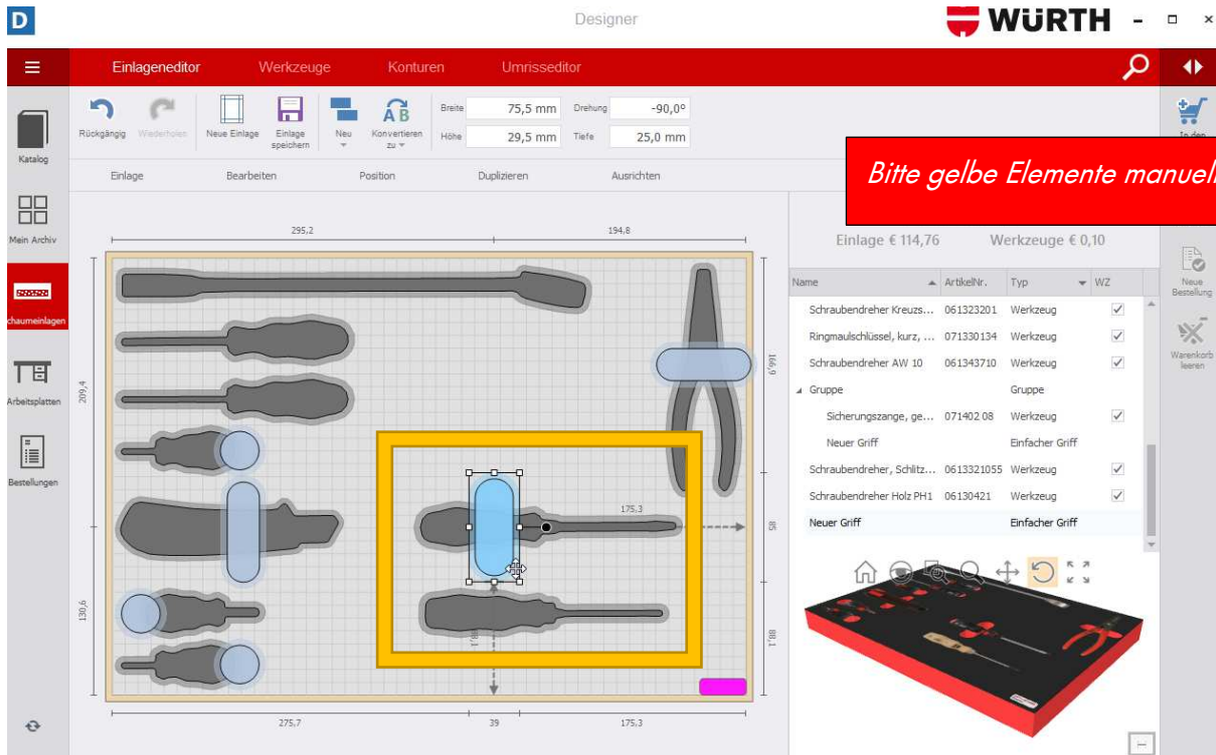


Ausfräsung auf der Schaumeinlage (3D-Ansicht):

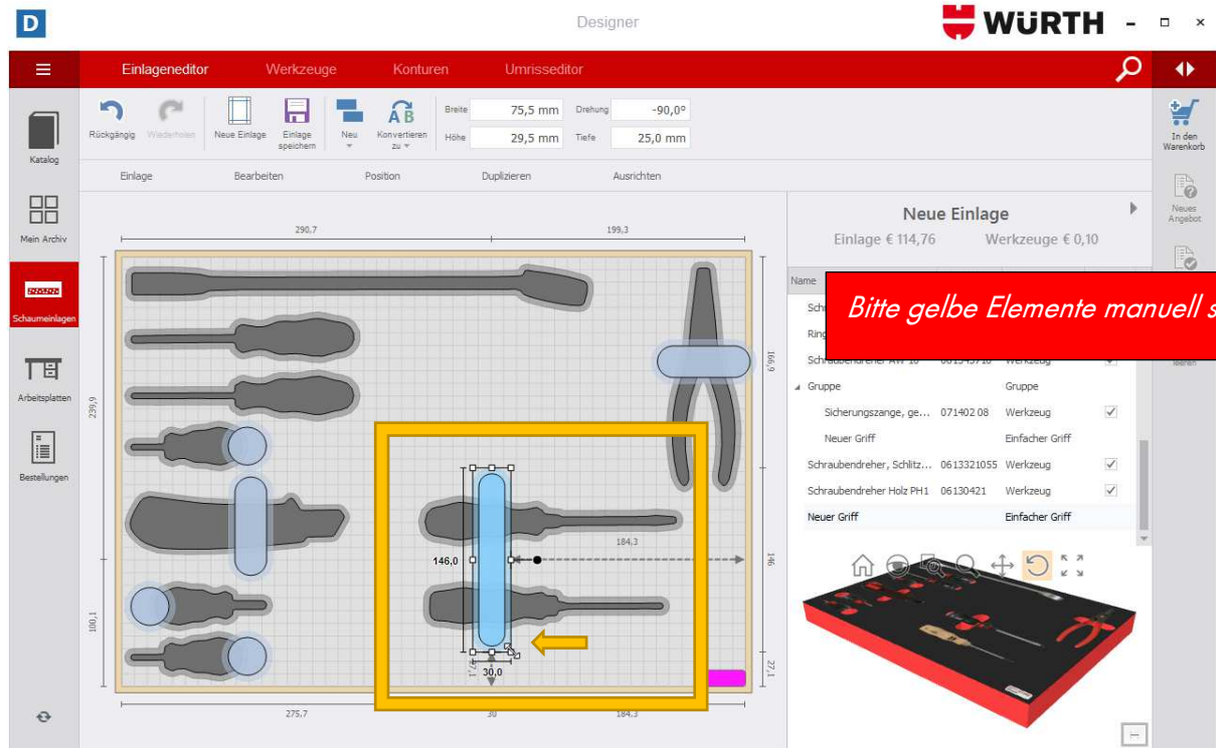


3. Griff: Um ein Werkzeug besser zu entnehmen, empfiehlt es sich eine Griff-Ausfräsung zu platzieren. Dazu drücken Sie auf die Schaltfläche *Neu* und suchen sich eine passende Griff-Form aus und platzieren diese über dem gewünschten Werkzeug.



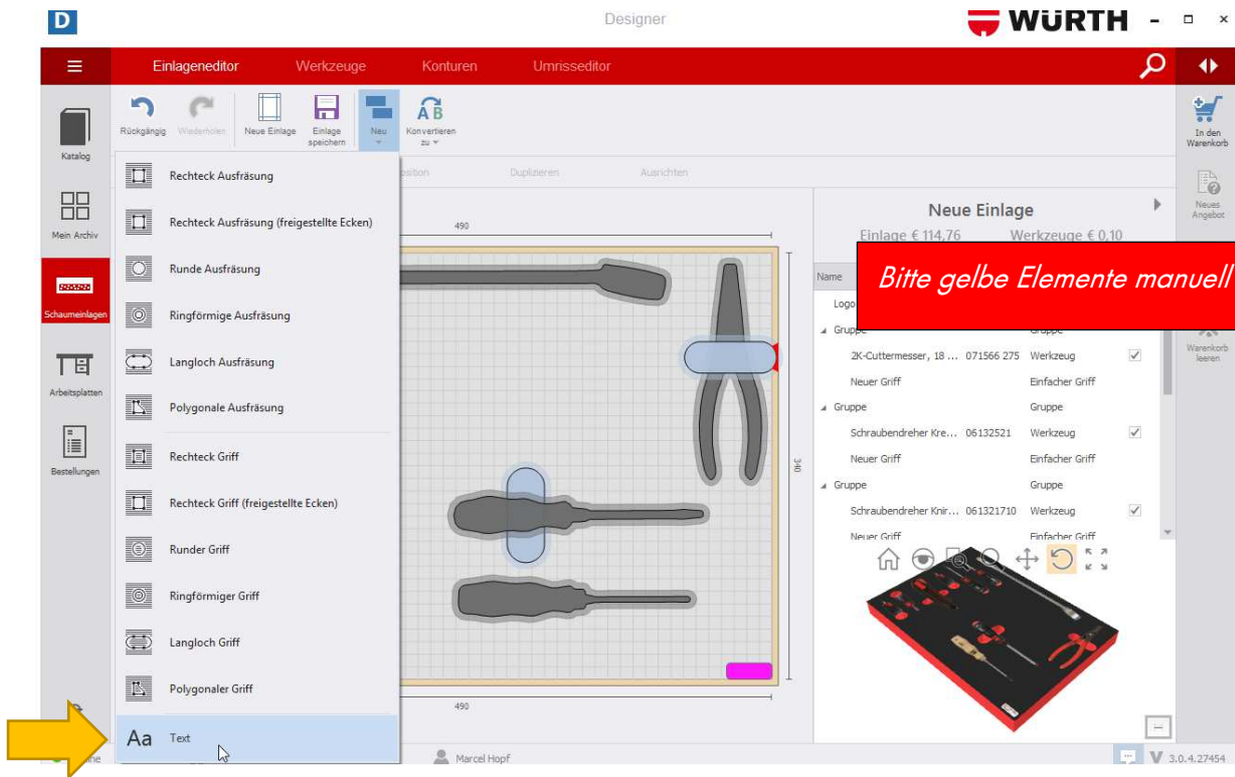


4. Ziehen Sie den Griff über mehrere Werkzeuge, indem Sie den Griff mit Linksklick verlängern.

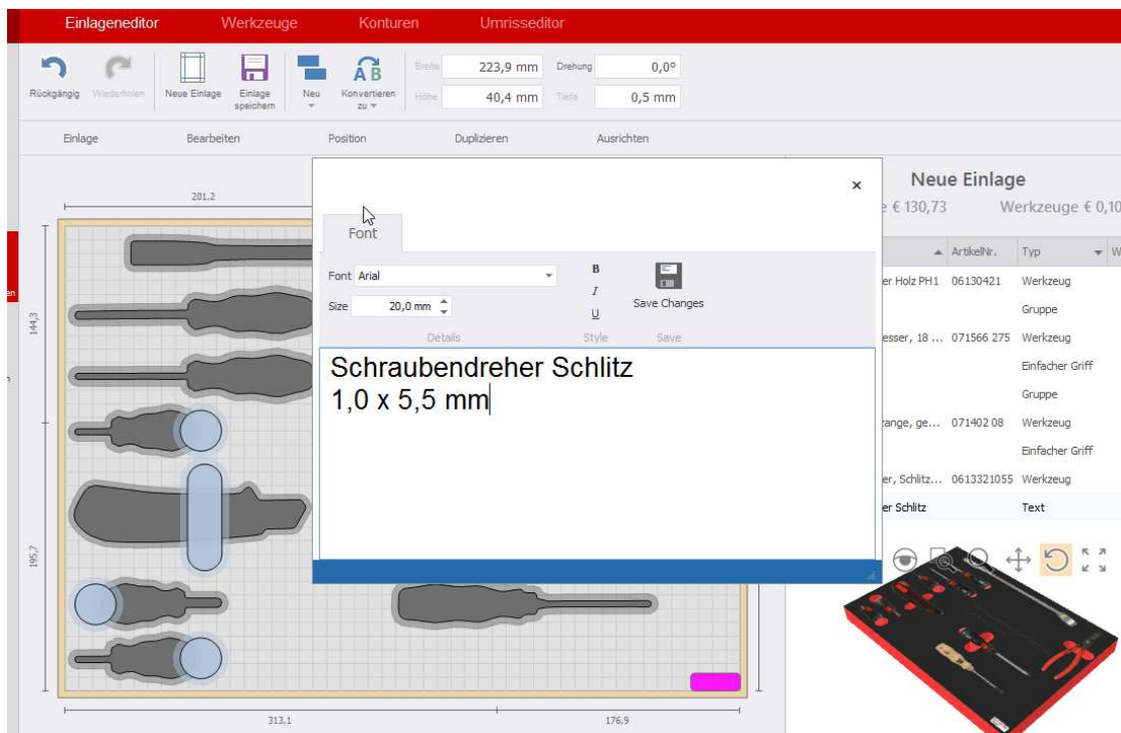


5. Drücken Sie auf die Schaltfläche *Neu* um ein Textfeld zu platzieren, beispielsweise für eine Werkzeugbeschreibung.

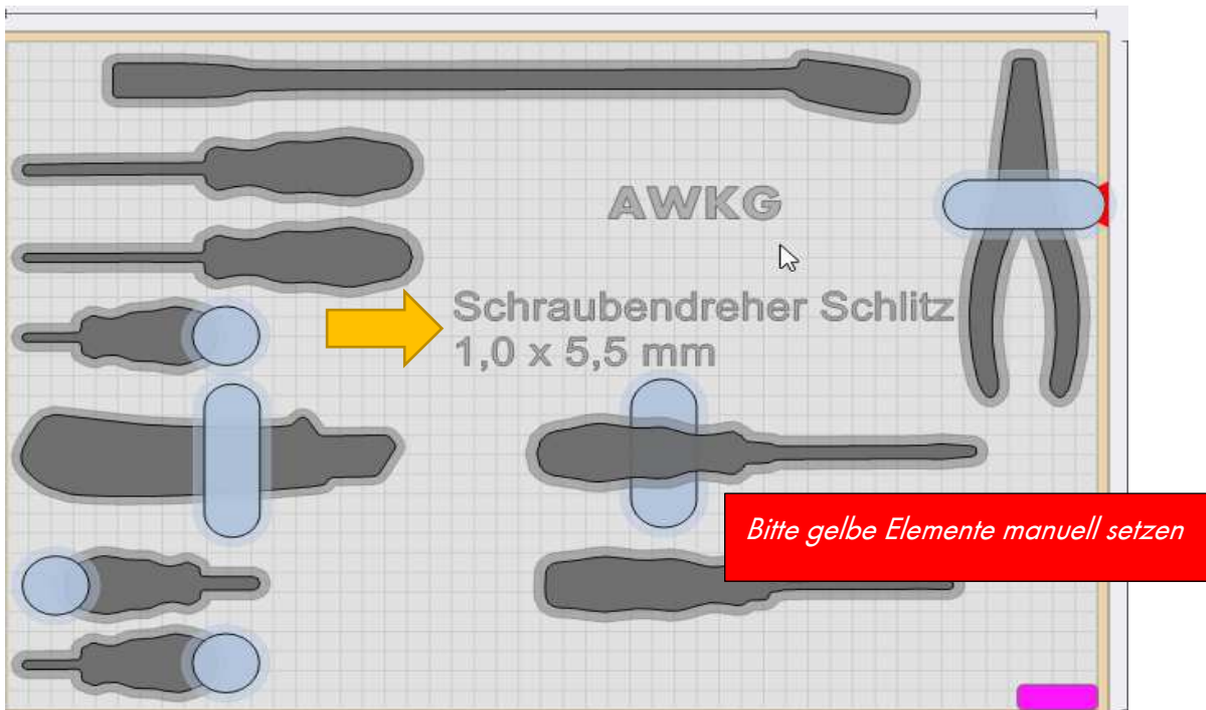
Achtung: Für einen Text wird ein Aufpreis anfallen, da der Text in die Schaumeinlage gelasert wird.



6. Geben Sie den entsprechenden Text ein und bestätigen Sie mit „Save Changes“.

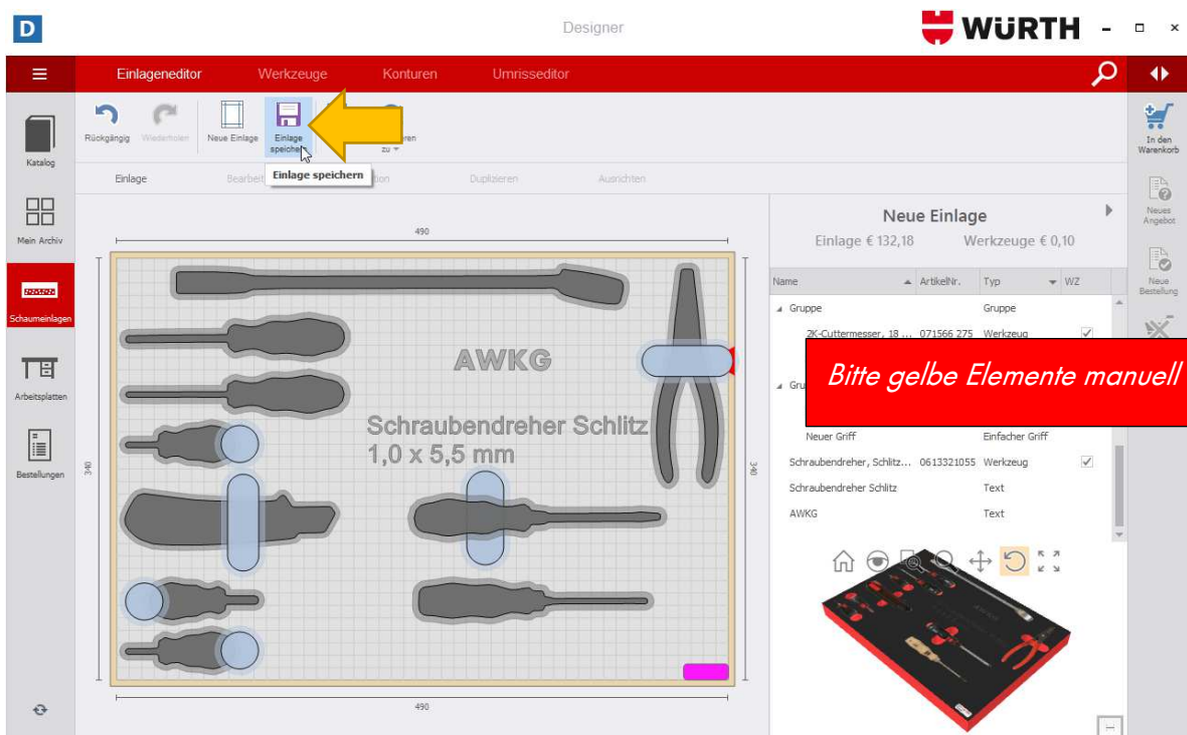


7. Um den Text zu verändern, markieren Sie den Text und drücken *Rechtsklick*, anschließend wählen Sie *Text editieren* aus.

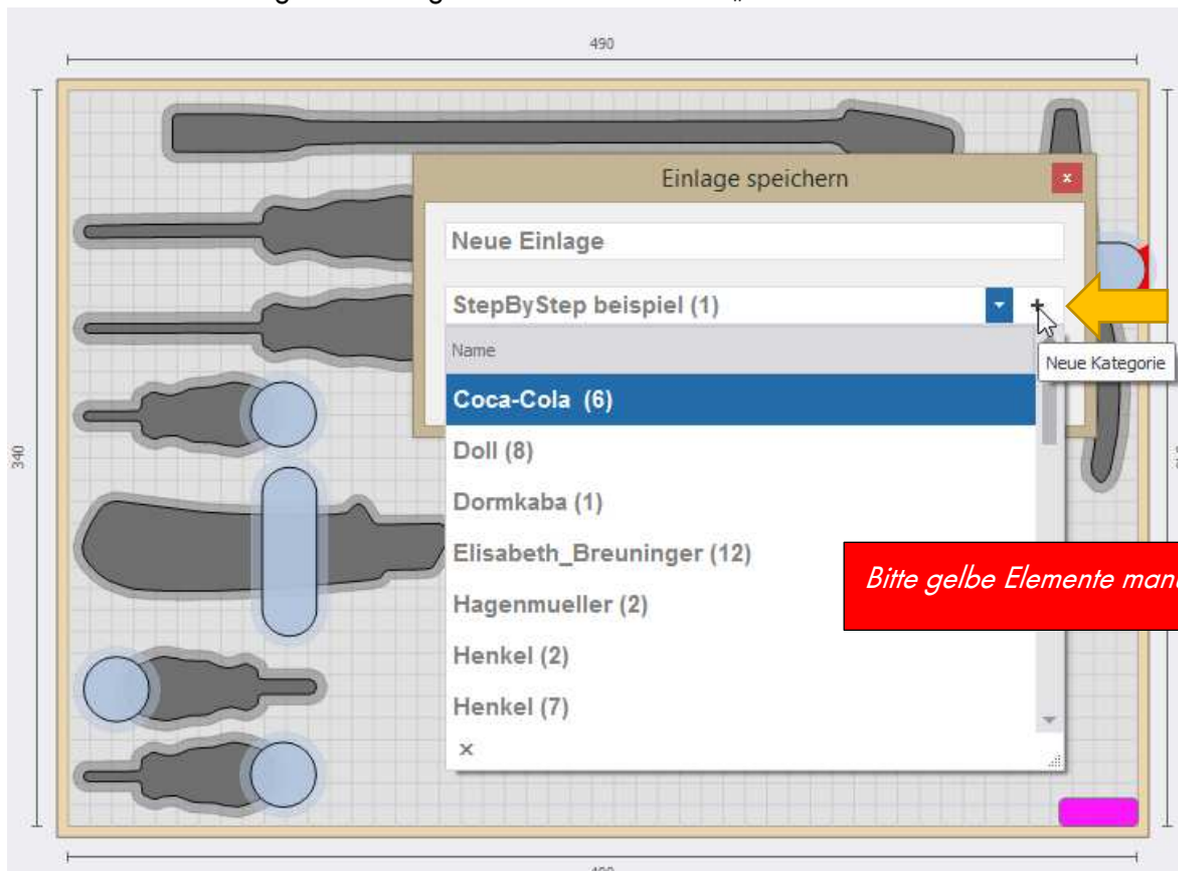


2.4.3 Schaumeinlage speichern

1. Um die bestückte Schaumeinlage für zukünftige Aufträge zu speichern, drücken Sie auf die Schaltfläche *Einlage speichern*.



2. Um eine neue Kategorie anzulegen drücken Sie auf das „+“ Zeichen.



3. Gespeicherte Schaumeinlagen finden Sie in Ihrem persönlichen **Archiv** wieder. Im Archiv sind die gespeicherten Platten zu finden, geordnet nach den bestehenden Kategorien.

Um eine Schaumeinlage wieder in den Platteneditor zu laden, klicken Sie dazu links auf die Schaltfläche *Mein Archiv*, wählen Sie die gewünschte Platte aus und aktivieren im Bearbeitungsmenü die Funktion *In den Editor laden*.

So können Sie bereits gespeicherte Schaumeinlagen erneut editieren.

Mein Archiv

Katalog

In Editor laden Einlage umbenennen Einlage löschen Neue Kategorie Kategorie umbenennen Kategorie löschen

Kategorie	Mercedes	12	▶
Mein Archiv	Herschmann	4	▶
1203320	MTG Metalltechnik GmbH	2	▶
Schaumunterlagen	Probe	1	▶
Arbeitspläne	REWE Einlagen	7	▶
Bestellungen	Siggemann	6	▶
	skf	4	▶
	StepByStep beispiel	1	▶
	Strabag	3	▶
	test	8	▶
	Test2562	2	▶
	VCST Mylau	2	▶

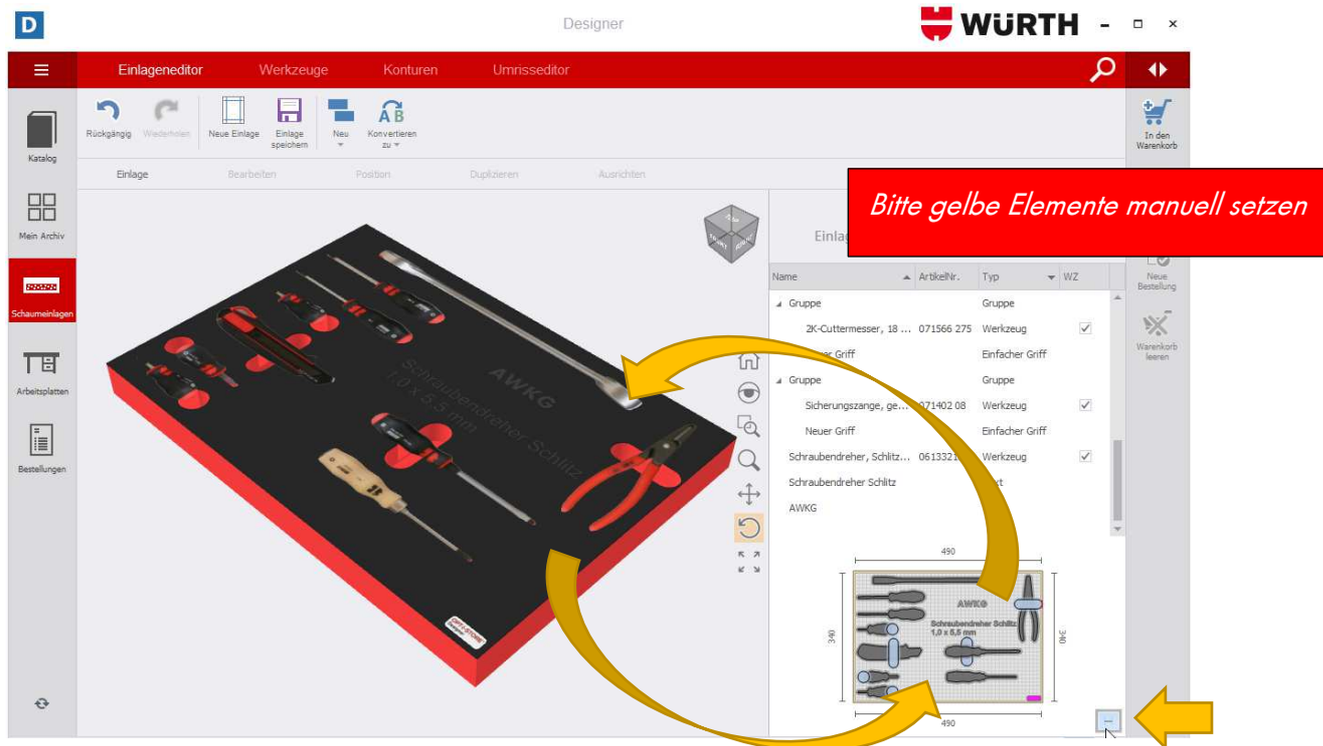
Muster
350 x 500 mm
Schaumstoff - Rot -
40mm

In den Warenkorb
Neues Angebot
Neue Bestellung
Warenkorb leeren

Bitte gelbe Elemente manuell setzen

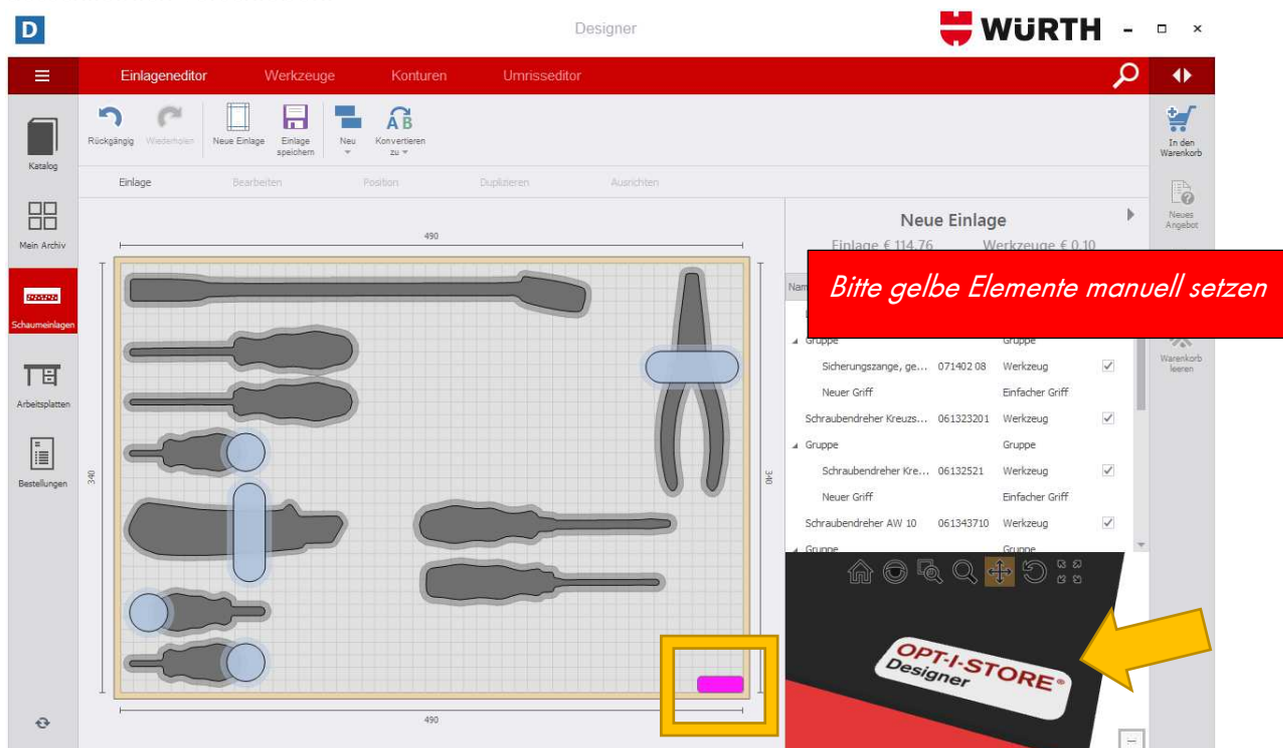
2.4.4 Sonstige Funktionen

1. Ansicht wechseln: Drücken Sie auf die Schaltfläche unten rechts um von der 2D in die 3D-Ansicht zu wechseln.



2. Haben Sie eine Aktion versehentlich durchgeführt, z.B. das Löschen eines Werkzeuges, können Sie per Rechtsklick „**Rückgängig**“ das Werkzeug wiederherstellen.

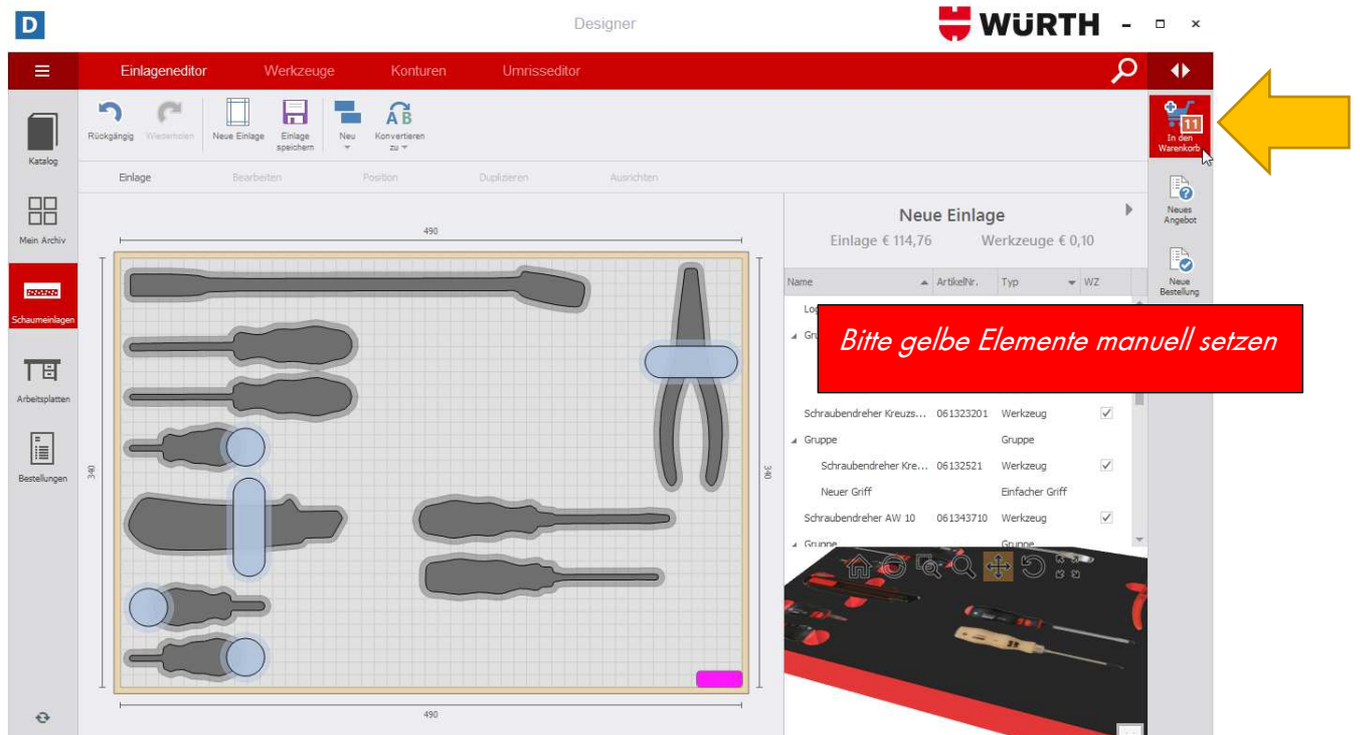
3. Das lila-farbene Rechteck unten rechts wird später als Würth-Logo auf der fertigen Schaumeinlage erscheinen, dieses lässt sich weder löschen noch verändern. Sie können es ausschließlich verschieben.



2.5 Angebot und Bestellung

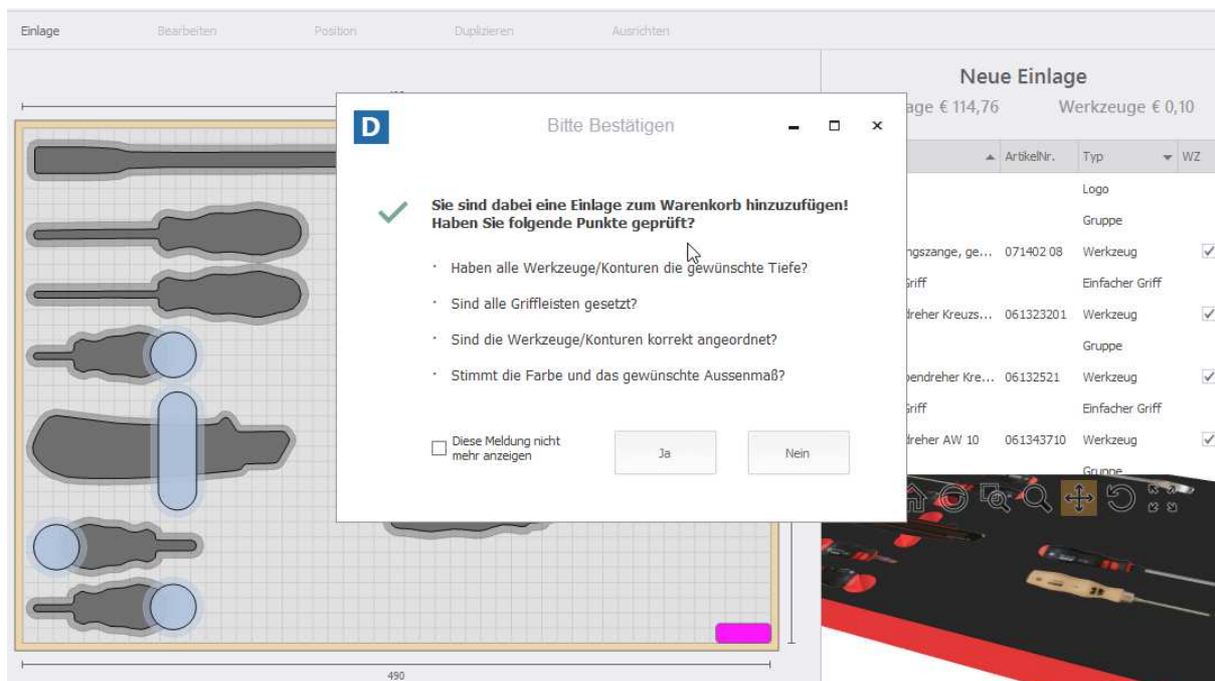
Haben Sie die Schaumeinlage endgültig bestückt und nach Ihren Wünschen angeordnet, können Sie nun zur Bestellung übergehen.

1. Klicken Sie oben rechts auf die Schaltfläche *In den Warenkorb*.



2. Lesen Sie sich die Meldung durch und bestätigen Sie diese entsprechend.

Achtung: Prüfen Sie unbedingt die Höhe siehe [2.1](#).



3. Im Warenkorb werden Ihnen Informationen wie z.B. die Menge der Schaumeinlagen, der Preis, die einzelnen Artikel auf der Schaumeinlage, die Versandkosten und der Gesamtpreis angezeigt.

The screenshot shows the 'Warenkorb' (Shopping Cart) section of the WÜRTH Designer software. The cart contains 22 items with a total price of €240,31. The items are listed as follows:

Position	Name	Menge	Preis
1	Neue Einlage 500,0 x 350,0, Material: Schaumstoff - Rot - 40mm, Aufdrückungen: 16, Gesamthöhe: 87 mm, Mehraufwand Sonderkonturen	5	€ 114,76 / Stk
2.1	ZK-Cuttermesser, 18 mm	1 Stk	
2.2	Ringmaulschlüssel, kurz, 34 mm stehend	1 Stk	
2.3	Schraubendreher AW 10	1 Stk	
2.4	Schraubendreher Holz PH1	1 Stk	
2.5	Schraubendreher Knirps AW10	1 Stk	
	Versandkosten		€ 10,79
			€ 240,31

A red callout box with the text "Bitte gelbe Elemente manuell setzen" is overlaid on the cart items. Yellow arrows point to the quantity input fields for the main item and the shipping costs.

4. Eine Preisstaffelung erhalten Sie ab einer Menge von 2x, 5x und 10x Schaumeinlagen. Kontaktieren Sie bitte unseren Support ab einer Menge von 50 Schaumeinlagen.

Achtung: Gilt nur bei gleichen Schaumeinlagen mit der gleichen Bestückung!

The screenshot shows the 'Warenkorb' (Shopping Cart) section of the WÜRTH Designer software. The cart contains 55 items with a total price of €472,68. The items are listed as follows:

Position	Name	Menge	Preis
1	Neue Einlage 500,0 x 350,0, Material: Schaumstoff - Rot - 40mm, Aufdrückungen: 16, Gesamthöhe: 87 mm, Mehraufwand Sonderkonturen	5	€ 91,81 / Stk
1.1	ZK-Cuttermesser, 18 mm	5 Stk	
1.2	Ringmaulschlüssel, kurz, 34 mm stehend	5 Stk	
1.3	Schraubendreher AW 10	5 Stk	
1.4	Schraubendreher Holz PH1	5 Stk	
1.5	Schraubendreher Knirps AW10	5 Stk	
	Versandkosten		€ 13,4
			€ 472,68

A yellow arrow points to the quantity input field for the main item. A red callout box with the text "Bitte gelbe Elemente manuell setzen" is overlaid on the cart items.

The screenshot shows the 'Warenkorb' (Shopping Cart) section of the WÜRTH Designer software. The cart contains 110 items with a total price of €879,05. The items are listed as follows:

Position	Name	Menge	Preis
1	Neue Einlage 500,0 x 350,0, Material: Schaumstoff - Rot - 40mm, Aufdrückungen: 16, Gesamthöhe: 87 mm, Mehraufwand Sonderkonturen	10 Stk	€ 86,07 / Stk
1.1	ZK-Cuttermesser, 18 mm	10 Stk	
1.2	Ringmaulschlüssel, kurz, 34 mm stehend	10 Stk	
1.3	Schraubendreher AW 10	10 Stk	
1.4	Schraubendreher Holz PH1	10 Stk	
1.5	Schraubendreher Knirps AW10	10 Stk	
	Versandkosten		€ 18,35
			€ 879,05

A yellow arrow points to the quantity input field for the main item. A red callout box with the text "Bitte gelbe Elemente manuell setzen" is overlaid on the cart items.

5. Anschließend lassen Sie sich ein Angebot erstellen und klicken hierzu auf die Schaltfläche *Neues Angebot*.

The screenshot shows the 'Designer' software interface with the 'Warenkorb' (Shopping Cart) tab selected. The cart contains 11 items with a total value of €124,61. A yellow arrow points to the 'Neues Angebot' button. A red callout box contains the text: *Bitte gelbe Elemente manuell setzen*.

6. Das Angebot füllen Sie entsprechend aus und schicken es dem Kunden zu. Anschließend drücken Sie auf OK. **Achtung:** Wenn Sie wollen, dass die Werkzeuge in der Schaumeinlage versenkt werden, dann schreiben Sie bei *Bemerkungen* dazu: „Werkzeuge bitte versenken.“

The screenshot shows the 'Angebot erstellen' (Create Offer) dialog box. The 'Lieferdetails' (Delivery Details) section is visible, with a yellow arrow pointing to the 'Bemerkungen' (Remarks) field. A red callout box contains the text: *Bitte gelbe Elemente manuell setzen*.

The 'Lieferadresse' (Delivery Address) section is also visible, showing the following information:

- Firma: Adolf Würth GmbH & Co. KG
- Firma 2:
- Vorname: Nachname:
- Land: Deutschland
- Strasse: Reinhold-Würth-Str. 12-17
- PLZ: 74653
- Ort: Künzelsau
- Bundesland:

7. Drücken Sie auf die Schaltfläche *Neue Bestellung* um eine Bestellung auszulösen.

The screenshot shows the 'Designer' software interface with the 'Warenkorb' (Shopping Cart) panel open. The cart contains 11 items with a total price of € 124,61. A yellow arrow points to the 'Neue Bestellung' button. A red callout box contains the text: *Bitte gelbe Elemente manuell setzen*.

8. Füllen Sie die Angaben entsprechend aus und drücken auf OK.

Wichtig: Geben Sie die Kundenreferenznummer an!

The screenshot shows the 'Bestellung erstellen' (Create Order) dialog box. The 'Warenkorb' (Shopping Cart) summary on the left shows 11 items for a total of € 124,61. The 'Lieferdetails' (Delivery Details) form on the right includes the following fields:

- Bestellgegenstand:
- Kundenreferenz:
- Lieferart: **Zustellung**
- Lieferdatum: **04.10.2019**
- Bemerkungen:
- Lieferadresse:
 - Firma: **Adolf Würth GmbH & Co. KG**
 - Firma 2:
 - Vorname: Nachname:
 - Land: **Deutschland** Straße: **Reinhold-Würth-Str. 12-17**
 - PLZ: **74653** Ort: **Künzelsau** Bundesland:

Buttons: **OK** and **Abbrechen**

3. SUPPORT

Ansprechpartner	E-Mail Adresse	Telefonnummer
Christian Seidl	christian.seidl@wuerth.at	+43 676 8242 4141
Elmar Dalvai	elmar.dalvai@wuerth.at	+43 676 8242 4554
Support	Optistore@wuerth.at	
Gerald Bertl	gerald.bertl@wuerth.at	+43 676 8242 4534