

LTC-Musterbauschablone 1/2 LTC prototype stencil

Is usefull for single or small batch size porjects. Some times it is sure, that it will be a single-use stencil project. Here play the costs factor an important part. Another possible application is to use it manual without printing machine or without master stencil. That is the ideal roll of prototype stencils

For example, you use a QuattroFlex Frame 584x566. The Master Stencil is here 555x555mm². This will get a cut once little bit bigger than an area of a double European pcb (160x233,35mm²). For it we use a cut once of 260x180mm² in the center of master stencil.

You have to insert the prototype stencil into the master stencil and lock the position with glue tape with teflon tabe. We suggest for each stencil thickness a master stencil.

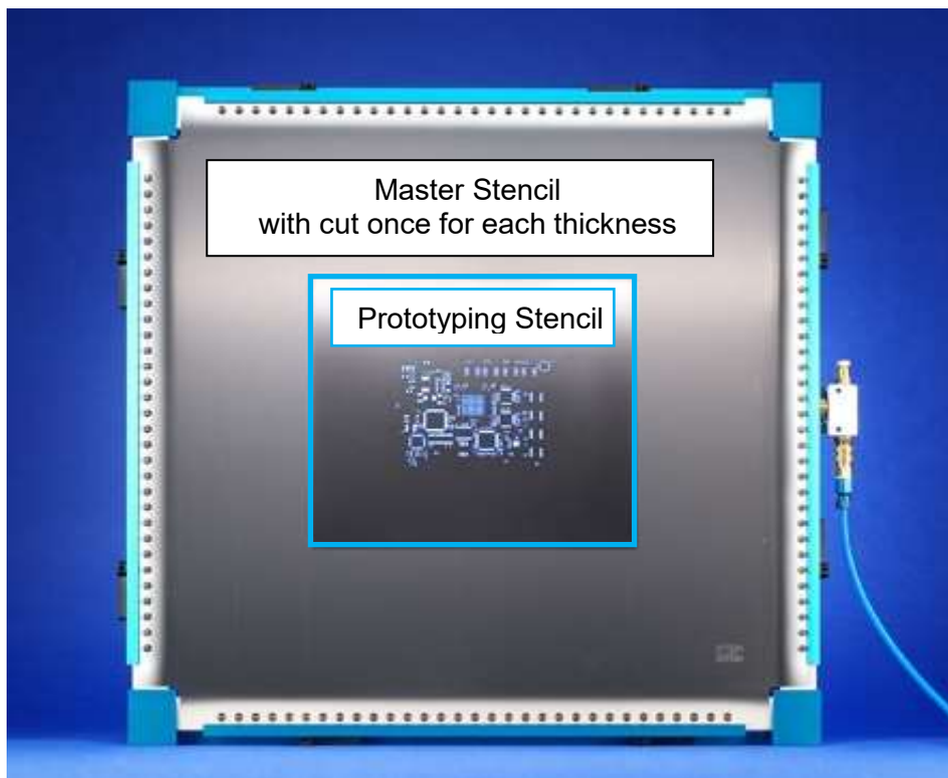


Bild 1:
Master stencil with cut-out for a prototyping stencil.



LTC Laserdienstleistungen GmbH & Co. KG

Q u e l l e n w e g 1 8
D-75331 Engelsbrand Germany
F o n e + + 4 9 (0) 7 0 8 2 _ 9 2 5 9 0
F a x + + 4 9 (0) 7 0 8 2 _ 9 2 5 9 5 0
e - m a i l s a l e s @ l t c . d e
i n t e r n e t w w w . l t c . d e
U S t . - I d . - N r : D E 8 1 3 4 8 9 2 8 5

LTC-Musterbauschablone 1/2 LTC prototype stencil

The contact address for project specific CAD manufacturing data and manufacturing documents is below. Please send all information to manufacturing a stencil:

Email: production@ltc.de
Phone: 07082/9259-70

LTC Prototype

Addition:

- A Master Stencil as invest in front (100,00 Euro) for each stencil thickness.

Advantage:

- Good price term for prototype stencil
- Very low storage place
- Ab initio professional working
- Reusable
- Any solvent selectable

Nachteil:

- Limited printing area
- Complex to hold position into master stencil
- Position into master stencil cannot be enough.

LTC-Musterbauschablone 1/2 LTC prototype stencil

Für die Kleinserie oder für Einzel-Projekte. Manchmal wissen Sie im Voraus, dass es nur eine einmalige Sache ist, wofür die Schablone benötigt wird. Hier ist der Kostenfaktor für eine Standardschablone zu groß. Für solche Fälle ist unsere Musterbauschablone ideal.

Sie verwenden z.B. ein Quattro-Flex Masterblech (Bsp. Blechgröße: 555,5 x 555,5 mm) für Ihren Quattro-Flex Rahmen Format 584 x 566 [mm] mit einem Ausschnitt in der Blechmitte. Ausschnitt z.B. 260 x 180 [mm] für Doppeleuropa Format 234mm x 160 [mm] In diesen Ausschnitt kleben Sie die entsprechenden Musterbau-Schablonen ein.

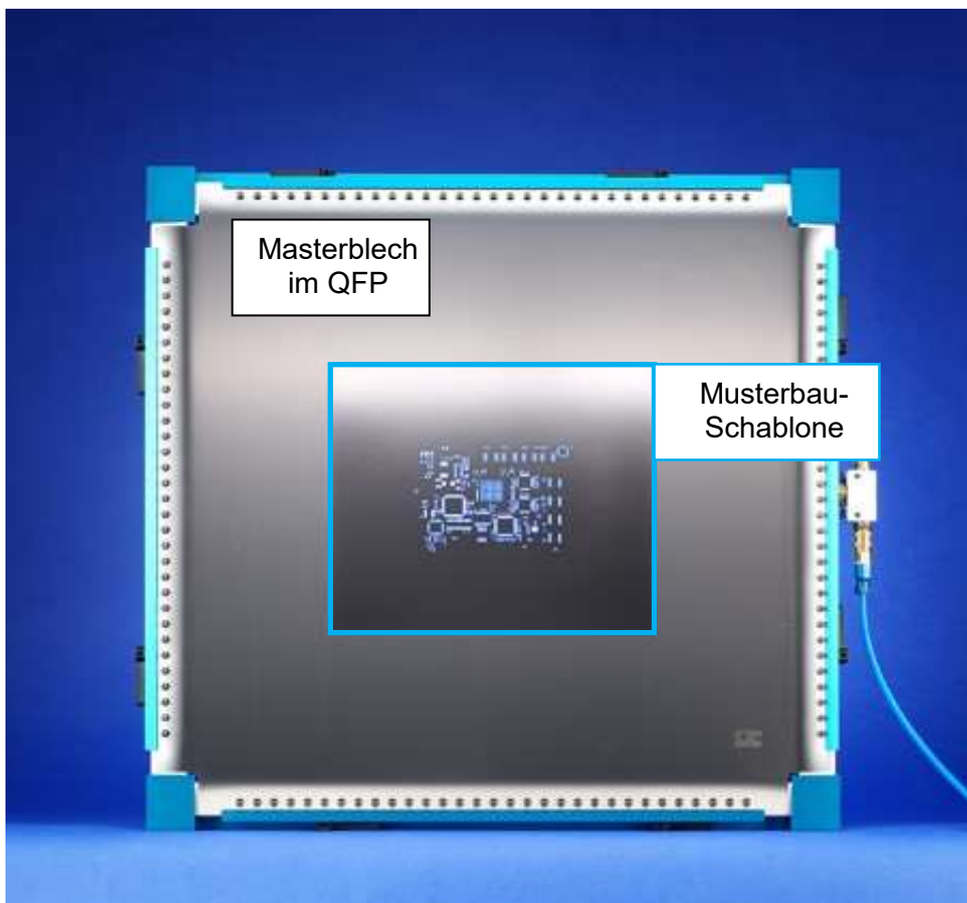


Bild 2:
Musterbauschablone im QuattroFlex Schnellspanrahmen, auch mit anderen Spannrahmen möglich.



LTC Laserdienstleistungen GmbH & Co. KG

Q u e l l e n w e g 1 8
D-75331 Engelsbrand Germany
F o n e + + 4 9 (0) 7 0 8 2 _ 9 2 5 9 0
F a x + + 4 9 (0) 7 0 8 2 _ 9 2 5 9 5 0
e - m a i l s a l e s @ l t c . d e
i n t e r n e t w w w . l t c . d e
U S t . - I d . - N r : D E 8 1 3 4 8 9 2 8 5

LTC-Musterbauschablone 1/2 LTC prototype stencil

Nachfolgend finden Sie unsere Kontaktadresse für alle auftragsspezifischen CAD Fertigungsdaten- und Unterlagen, die zur Produktion von Edelstahlschablonen notwendig sind:

Unterlagen / Daten: production@ltc.de
AV / CAD: Telefon 07082/9259-70

LTC Musterbauschablone

Nötige Ergänzung:

- Als Vor-Investition ist lediglich ein Masterblech für ca. 100,00 Euro in der jeweiligen Blechdicken nötig.

Vorteile:

- Professionelles Arbeiten von Anfang an
- Auch für mehrere Drucke geeignet, wiederverwendbar.
- Günstiger Musterschablonenpreis
- Geringe Lagerfläche
- Reinigungsmedium frei wählbar

Nachteil:

- Begrenzte Druckfläche
- Aufwendig zum einlegen und fixieren im Masterblech
- Positionierung der Musterbauschablone kann sich ändern bei unzureichender Fixierung