

## LaserJob präsentiert Schablonen in nur 30µm Stärke

LaserJob präsentiert erstmalig auf der Productronica eine Edelstahlschablone in einem Schnellspannsystem in nur 30µm Materialstärke. Mit Aluminiumprofilen, die auf der Unterseite der Edelstahlschablone angebracht sind, wird die notwendige Stabilität erzeugt. Ein Knicken der Schablone wird dadurch verhindert. Mit einer gleichmäßig hohen Spannkraft von >40N/cm können anspruchsvolle Baugruppen mit einer hohen Positioniergenauigkeit gefertigt werden.



Kontakt: [www.laserjob.de](http://www.laserjob.de)

---

Kontaktperson:  
Carmina Läntzsch, [carmina.laentzsch@laserjob.de](mailto:carmina.laentzsch@laserjob.de), Tel: 08141-5277822  
LaserJob GmbH, Liebigstrasse 14, 82256 Fürstenfeldbruck

©LaserJob GmbH 2013 – All rights reserved