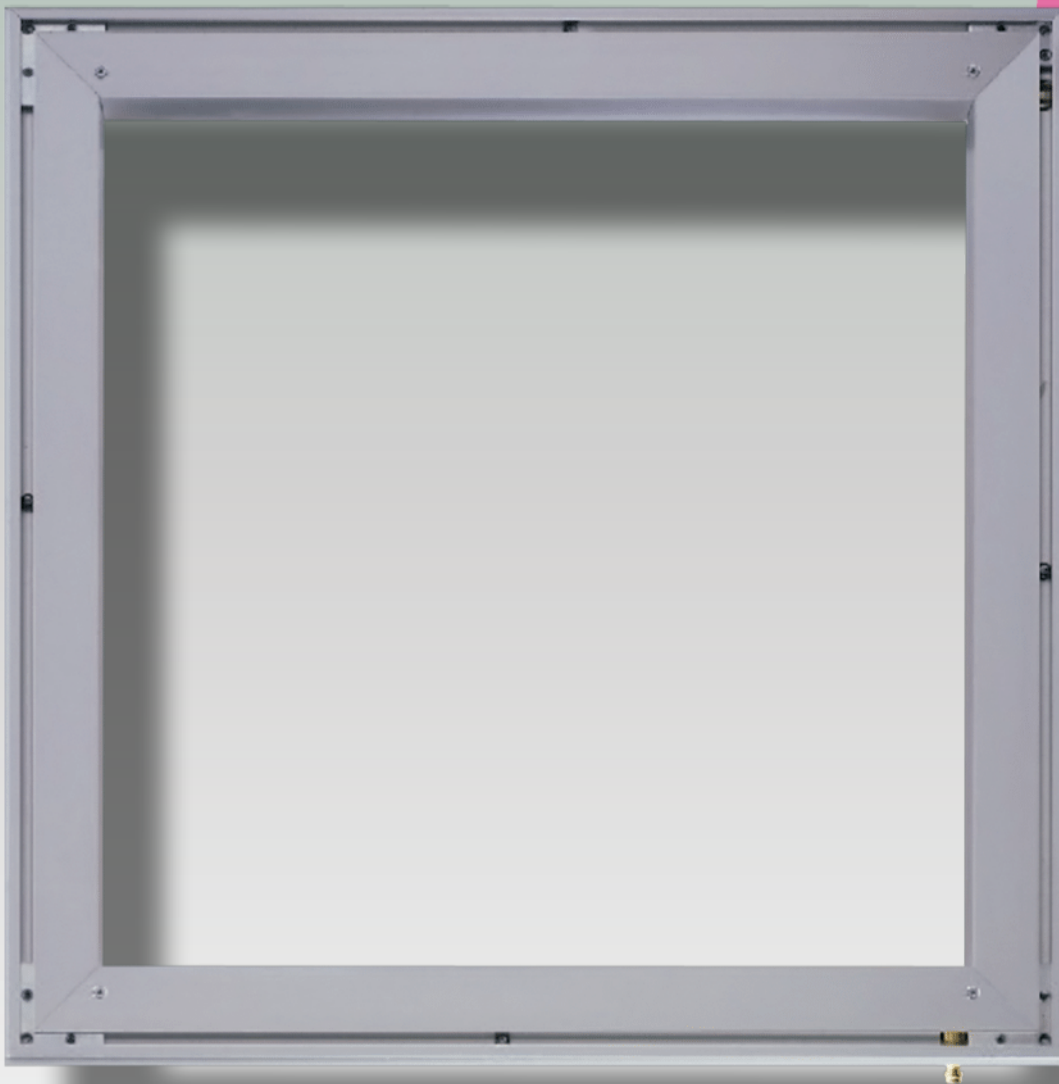


CADiLAC Laser



- SchnellSpannrahmen für Schablonen
- Gleichmäßige Spannungsverteilung
- Einsatz in Druckern ohne Druckluftanschluss möglich
- Bewährt und wartungsfrei

Zeiflex Z4P

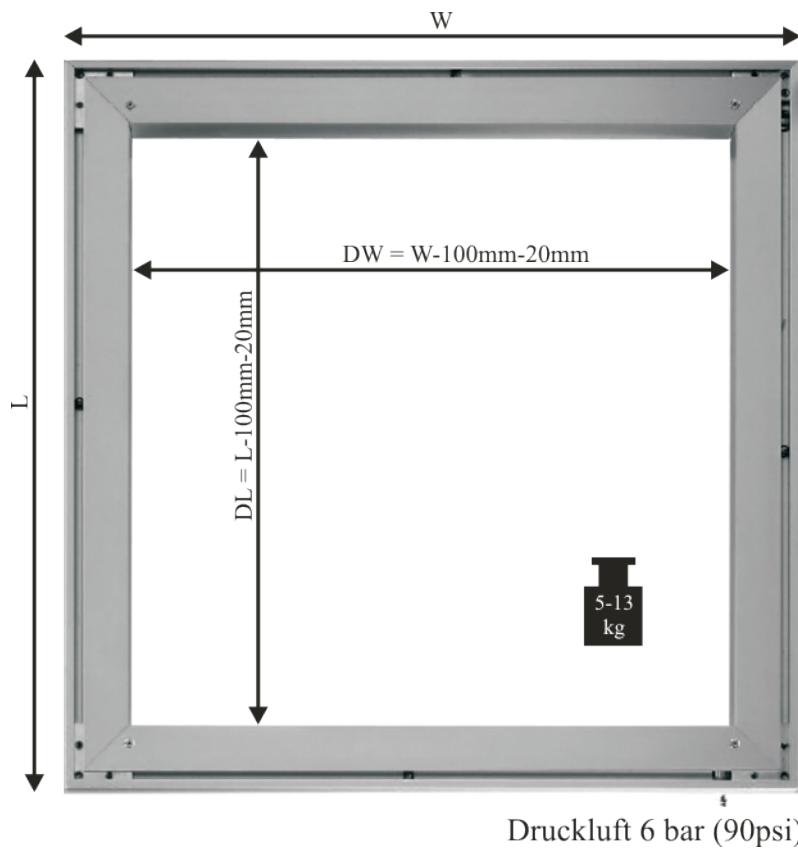


Der ZelFlex Z4P ist ein 4-seitiges Spannsystem für SMD Schablonen.

Die Schablone wird mit Druckluft gespannt, wobei nach dem Spannen der Druckluftschlauch wieder entfernt werden kann.

Der ZelFlex ist in mehreren Größen verfügbar und kann auch an exotische Drucker angepasst werden.

Der lizenzfreie ZelFlex hat sich bei Umstellung von eingeklebten Schablonen nach ca. 20-25 Schablonen amortisiert und eignet sich für die Kleinserienproduktion sowie für die Großserienproduktion.



ZelFlex Z4P

Äussere Abmessung W x L (inch)	Druckbereich DW x DL (inch)	mögliche Schrauben- positionen (inch)	Standard-Rahmen Höhe x Breite	z.B. für folgende Drucker
508x508mm (20x20)	388x388mm (15x15)	482x482mm (19x19)	33x50mm	DEK 247
457x584mm (18x22)	337x464mm (13x18)	432x533mm (17x21)	33x50mm	ZelPrint PTC 350
558x558mm (22x22)	438x438mm (17x17)	533x533mm (21x21)	33x50mm	DEK 248, 249, 260
584x558mm (23x22)	464x438mm (18x17)	558x533mm (22x21)	33x50mm	DEK 248, 249, 260
636x636mm (25x25)	516x516mm (20x20)	609x609mm (24x24)	33x50mm	Ekra, Essemtec SP200
736x736mm (29x29)	616x616mm (24x24)	711x711mm (28x28)	33x50mm	DEK 265, MPM

Erstausgabe 08.05.2006, Stand 16.01.2013, Änderungen vorbehalten

CADiLAC Laser



CADiLAC Laser GmbH
Boschring 2
D-91161 Hilpoltstein
Tel. +49 9174 4720-0
Fax +49 9174 4720-50
www.cadilac-laser.de
info@cadilac-laser.de

