

Höchste Flexibilität und Stabilität

Vakuumschraubplatten können direkt auf den Maschinentisch angebracht werden oder sie dienen für den Schnellwechselprozess mit Verwendung von UNILOCK Spannbolzen. Sie werden vorzugsweise für Kunststoff-, Aluminiumbearbeitung und nicht magnetisierbare Materialien verwendet.

VAKUUMSPANNPLATTEN VACUUM CLAMPING PLATES



Vakuumschraubplatten-Spezifikationen

Aluminium Vakuumschraubplatten sind in unterschiedlichen Abmessungen und Materialstärken verfügbar. Durch die weitgehende Verwendung in Kombination mit dem UNILOCK Nullpunktspannsystem, verfügt jede Platte standardmäßig über Befestigungsbohrungen für UNILOCK Spannbolzen an der Unterseite.

Die Vakuumbefahrung erfolgt bei allen Spannschraubplatten extern. Zusätzlich verfügen sie über eine umlaufende Spanneisenrinne und folgende Spezifikationen:

- Aluminium 5083
- Dichtschnur 4x6mm
- Raster 25x25mm
- Anschlagbohrungen 6F7 / M6
- Absaugbohrungen absperierbar
- Vacuumanschluss G 1/8", 4x90°

Vacuum clamping plate specifications

Vacuum Clamping plates are available in different dimensions and material thicknesses. Due to the usage in combination with the UNILOCK Clamping system, every plate is produced in standard with mounting holes on the bottom for UNILOCK Clamping knobs.

The Vacuum output of all Vacuum Clamping plates is designed externally. In addition all plates have a revolving Clamping groove with the following features:

- Aluminum 5083
- Sealing cord 4*6mm
- Grid 25*25mm
- Stop hole 6F7 / M6
- Vacuum bore hole blockable
- Vacuum connection G 1/8", 4*90°



Highest flexibility and stability

Vacuum Clamping plates can be mounted directly on the machine table or for a quick change with UNILOCK Clamping knobs. Preferably Vacuum plates are used for machining of synthetic materials and aluminum as well as for non-magnetic materials.

Identnummer Partnumber	Version Version	Länge / mm Length / mm	Breite / mm Width / mm	Höhe / mm Height / mm	Stiftraster / mm Pin grid / mm	Vakuumschluss Vacuum connection	Gewicht Weight
		L1	B1	H1	E1	kg	
UL500.690	Vakuumplatte V200/200	199	199	35	25*25	G 1/8"	4
UL500.691	Vakuumplatte V300/300	299	299	35	25*25	G 1/8"	5
UL500.692	Vakuumplatte V400/200	399	199	35	25*25	G 1/8"	7
UL500.693	Vakuumplatte V400/300	399	299	35	25*25	G 1/8"	8
UL500.694	Vakuumplatte V400/400	399	399	35	25*25	G 1/8"	13
UL500.695	Vakuumplatte V500/500	499	499	35	25*25	G 1/8"	15
UL500.696	Vakuumplatte V630/630	630	630	35	25*25	G 1/8"	16
UL500.697	Vakuumplatte V1000/1000/40	1000	1000	40	25*25	G 1/8"	20
UL500.698	Vakuumplatte V1000/1000/60	1000	1000	60	25*25	G 1/8"	22

Lieferumfang / Scope of delivery

Vakuumspannplatten ohne Vakuumpumpe und Moosgummi

Vacuum Clamping plate without vacuum pump and rubber foam

