

Vakuumplatte aus Gussaluminium wie Ausführung MA mit geschliffenen Funktionsflächen, jedoch mit zusätzlichen Reibinseln. Diese bewirken eine Steigerung der horizontalen Haltekräfte um bis zu 30 % gegenüber einer Vakuumplatte ohne Reibinseln. Für Durchbrüche ist der Einsatz von Adaptermatten notwendig. Optional können Rastertischsauger montiert werden. Diese bieten maximale Flexibilität bei der Fertigung von Durchbrüchen.



Lieferumfang

- 1 Vakuumplatte
- 1 Anschläge
- 1 Schlauchanschluss
- 1 Verschlusschraube
- 1 Dichtschnur
- 1 Reibinseln

Stärken

- + 30% höhere Haltekräfte
- + Maximale Schnittkraft
- + Höhere Vorschübe

Web

Weitere Details und Zubehör finden Sie unter

<https://produkte.spreitzer.de/spannen/vakuumschneidtechnik/vakuumschneidplatten/vakuumschneidplatte-spvpl-mar-gs-645>.

Ausführung

- Funktionsflächen geschliffen: Parallelität 0,007/100 mm



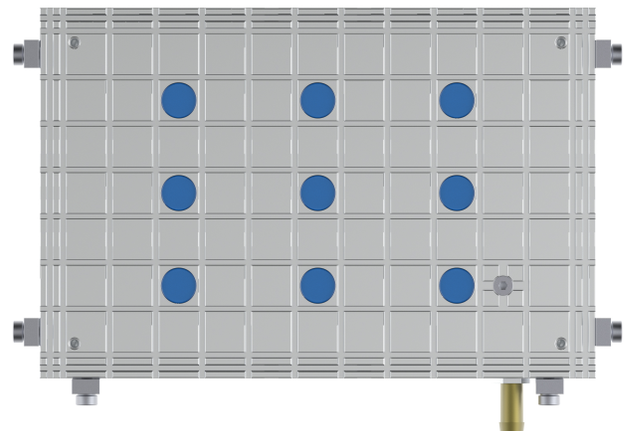
Vakuumplatte SPVPL MAR mit Reibinseln Nr. B900500129-GS
Vorderansicht



Vakuumplatte SPVPL MAR mit Reibinseln Nr. B900500129-GS von
rechts



Vakuumplatte SPVPL MAR mit Reibinseln Nr. B900500129-GS von
links



Vakuumplatte SPVPL MAR mit Reibinseln Nr. B900500129-GS von
oben

Ausführung	Nummer	Abmessungen [mm]	Spannfläche [mm]	Raster [mm]	Nut [mm]	Gewicht [kg]
SPVPL MAR 3020-25 GS	B900500129-GS	300x200x28	300x200	25,0x25,0	3x3	4,5
SPVPL MAR 4030-25 GS	B900500132-GS	400x300x28	400x300	25,0x25,0	3x3	9
SPVPL MAR 4030-30 GS	B900500134-GS	400x300x28	400x300	30,0x30,0	5x5	9
SPVPL MAR 6040-25 GS	B900500121-GS	600x400x28	600x400	25,0x25,0	3x3	18
SPVPL MAR 6040-30 GS	B900500138-GS	600x400x28	600x400	30,0x30,0	5x5	18

Hinweis: Ihre ausgewählten Varianten sind orange markiert.

