

CNC Stanzmaschine für micro-perforierte Akustikplatten



VITAP Micra Stanzmaschine für micro-perforierten Akustikplatten

Preis:	€	158.540,00
Aktionspreis:	€	142.680,00

Stanzmaschine zur Herstellung von micro-perforierten Akustikplatten Durchmesser 0,5 mm mit bis zu 2.300 Stiften. Kleinste Aufstellmaße.

Einfaches, benutzerfreundliches, zuverlässiges und leistungsstarkes Gerät.

TPA CAD zur Programmierung und Optimierung der Mikrolöcher auf der zu stanzenden Platte

Höchste Präzision: Brushless-Motoren - Führungen und Kugelumlaufspindeln auf allen Achsen.

Stiftdurchmesser:	mm	0,5
Anzahl der Stifte (Materialabhängig)	Stk	1.000 – 2.330
Max. Werkstückabmessungen X-Y-Z	mm	endlos (3.000) x 1300 x 50
Mini. Werkstückabmessungen X-Y-Z	mm	370 x 150 x 5
Maximale Geschwindigkeit X-Y-Achse	m/min	25 - 35
Maximale Stanz-/Bohrtiefe:	mm	3
(abhängig vom verwendeten Material)		
Abmessung (Länge/Breite/ Höhe)	mm	3600/1700/2270
Gewicht:	kg	3000

Videos: <https://youtu.be/Q-9NfakoOwU?list=TLGGvdtCcu79yNgxMTA3MjAyMw>
https://www.youtube.com/watch?v=M_J-1jCyLs

Preis der Maschine inkl. der Sonderoptionen: Vordere und hintere Rollenbahnen 830 x 630 mm