

CNC fréžka Next3D CNC Router M, veľkosť M, zostavená

Obj. číslo:	105002241
Dostupnosť:	na otázku



Popis

CNC fréžka určená na obrábanie plastov, dreva, plexiskla, uhlíka, DIBOND®, dosiek s elektronickými obvodmi, aj. Rozlíšenie 0,00375 mm, pracovná plocha 330 x 495 x 110 mm. Zostavený stroj.

Video

<https://www.abetec.sk/sk/eshop/product/cnc-frezka-next3d-cnc-router-m-velkost-m-zostavena1/?videos=1>

Obsah balenia

Kompletné mechanika so skrutkami, atď.

Kompletné elektronika a krokové motory.

Všetky prepojujacie káble.

Externé napájanie.

CNC Studio USB Box (obsahuje softvér a LPT / USB interface).

Manuál (v českom jazyku).

Model je dodávaný ako zostavený stroj. Neobsahuje fréžovací motor!

Výber fréžovacích motorov.

Technické dáta

Názov parametra	Hodnota
Výrobca	goCNC
Rozmery pracovnej plochy	335 x 620 mm
Rozsah pohybu	X-330 mm, Y-495 mm, Z-110 mm
Hĺbka pracovnej plochy	130 mm
Pracovná plocha	MDF 10 mm, voliteľne T-profil
Rozmery (š x h x v)	335 x 620 x 420 mm
Rozlíšenie	0.00375 mm
Opakovateľnosť	0,003 mm / 300 mm
Výkon vretena	dle výberu vřetena W

Kmitočet	200 kHz
Motor X,Y,Z	krokový, 1/2 až 1/6 krok s nastaviteľnou cestou (3200 krokov)
Uchytenie frézovacieho motora	43 mm
Rýchlosť pohybu	78 mm/s
Pohyb	3 osy (3D)
Software vo výbave	CNC studio
Softvér voliteľne	Win PC, LinuxCNC
Napájanie	110 - 230 V, 50 Hz, 0,8 A