ArtCAM / CNC - INSTRUKCJA OBSŁUGI Dozwolone materiały:

Akryl styren mdf Sklejka Parkiet Drzewo Płyta pilśniowa

Materiały zabronione: Gips Karton Piana styropian

WYSYŁANIE PLIKU

Użytkownik: Fablaser

Hasło: Hasło!

Konfigurowanie pliku routera CNC (2D)



Najpierw otwórz ArtCAM. Kliknij opcję Utwórz nowy model. Create New Model Powinien pojawić się monit o wymiary zadania.

ArtCAM Express		
File Edit Model Vectors Bitme	s Reliefs Toolpaths Window Help	
Open Existing Mo vxcxcbvc v kramertopot2 kramertopo Other Features MillWizard () What's New?	Width (X) (4 48.0 Height (Y) (4 48.0 Thickness (Z) (5 6.0 Units C mm C Click in the corners or centre of the box above to select the job origin	
Configure 3D Assistant	OK Cancel Mew Options	l s

Podaj wymiary MATERIAŁÓW (jak na łóżku)

X: odnosi się do długości stołu.

- Y: Jest to związane z szerokością stołu.
- Z: odnosi się do pionowej grubości materiału (nie powinna przekraczać 5 cali).

Jednostki: muszą być cale.

Materiał Z Zero: zawsze Łoże maszynowe. Pozycja modelu w materiale: Góra bloku (dla plików 2D)***

Po ustawieniu kliknij OK.

*** To ustawienie różni się od konfiguracji 2D i konfiguracji 3D. **



Tutaj widzimy dwa ekrany, które otwierają się po ustawieniu wymiarów materiału. Aby pracować, wybierz odpowiedni widok i zmaksymalizuj widok.

2D dla cięć 2D

3D do cięć 3D

