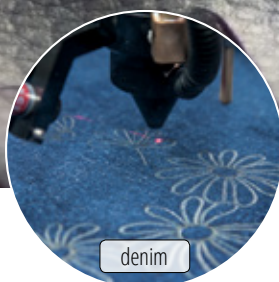


# TEXI SPECTRA 130x90

Urządzenie laserowe do wycinania i grawerowania

**texi**  
spectra

sprawdź na  
**strima.com**



**Pole pracy**  
1300 x 900 mm

**Maks. prześwit**  
230 mm

**Prędkość grawerowania**  
0 - 1060 (mm/s)

**Prędkość cięcia**  
0 - 600 (mm/s)

Laser Texi Spectra 130x90 do wycinania i grawerowania. Umożliwia uzyskanie niezwykłych efektów w produkcji odzieży, wyrobów skórzanych, tapicerki, materiałów reklamowych, zabawek, upominków, dekoracji, opakowań, zdobień itp. Urządzenie służy także do znakowania, przygotowania szablonów, grawerowania guzików, grawerowania i precyzyjnego cięcia materiałów takich jak: materiały techniczne, plexi, drewno, plastik, guma, kryształ, ceramika, nefryt i inne. Przystawka rotacyjna pozwalająca na grawerowanie przedmiotów okrągłych, np. kubki, karafki, butelki (opcja).

- autofokus
- soczewka  $f=50,8$  mm (do grawerowania)
- wysokość stołu regulowana elektrycznie
- 3" panel LCD
- układ chłodzenia cieczą
- turbina wyciągu dymu
- silniki AC Servo
- stół o strukturze plastra miodu
- oprogramowanie SmartCarve - obsługuje pliki graficzne z rozszerzeniem PLT, AI, DXF, DST, BMP, JPG, itp.
- napięcie - AC 200-240 V, 50Hz

#### Dostępne opcje:

- soczewka 76,3 mm (do cięcia grubszych materiałów). Zamawiając soczewkę, zamów pasującą do niej głowicę lasera!
- przystawka rotacyjna
- stół żebrowy



**STRIMA**<sup>®</sup>

Swadzim k/Poznań, ul. Poznańska 54, T: + 48 61 8950950  
Łódź, ul. Morgowa 7, T: +48 42 6620555

 [shop@strima.com](mailto:shop@strima.com)