

Manual de utilizare

Aparat De Sectionat Modele R-1801

Vă mulțumim pentru utilizarea acestui vas de polimerizare sub presiune R-1801. Pentru a utiliza corect produsul, vă rugăm să citiți cu atenție informațiile despre produs înainte de utilizare. Vă rugăm să păstrați manualul de utilizare pentru referință atunci când este necesar.

Introducere:

Acest produs utilizează pânza de ferăstrău diamantată germană de la DFS.

Lama de ferăstrău este de 0,28 mm grosime și 90 mm în diametru.

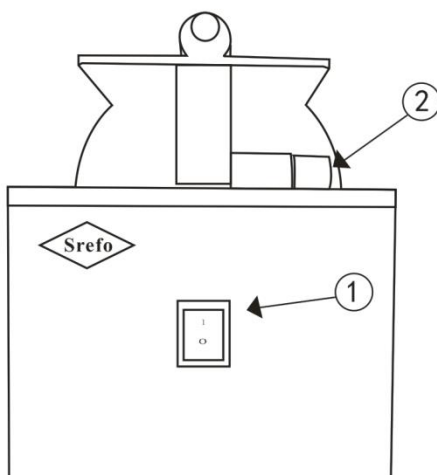
Tăierea ghidată cu laser este precisă, rapidă și economisește mult timp și muncă.

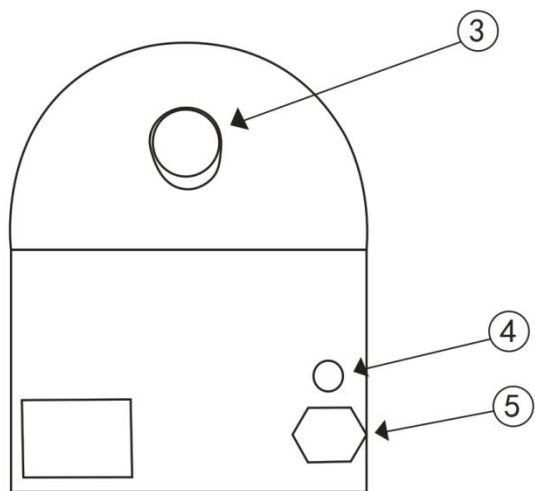


Parametrii:

Model	R-1801
Voltaj	220 V
Frecventa	50 HZ
Curent	0.45 A
Putere	98 W
Greutate	14 KG
Dimensiuni	320*235*320 mm

Interfata:





- 1) Buton pornire.
- 2) Inlocuiți capetele de 3 mm și 4 mm ale piulițelor de fixare.
- 3) Orificiul de aspirare a prafului.
- 4) Conexiune pedala.
- 5) Conexiune alimentare (inclusiv siguranța).

Utilizare:

- Instalați pedala și conectați cablul de alimentare,
- Apăsăți butonul de pornire,
- Aliniați locul de pe model în care doriți să tăiați cu fasciculul laser,
- Apăsăți pedala pentru a iniția tăierea.

Schimbarea discului:

Fixați capătul arborelui cu o cheie hexagonală de 3 mm, apoi deșurubați și îndepărtați piulița discului de fixare în sens invers acelor de ceasornic cu o cheie hexagonală de 4 mm.