

ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΑΚΡΥΛΙΚΩΝ ΦΥΛΛΩΝ BENDER 700 PRO & BENDER 1300 PRO

Ειδικό μηχάνημα διαμόρφωσης ακρυλικών φύλλων μέσω θέρμανσης νήματος



Με σύστημα υδρόψυξης

ΥΛΙΚΑ

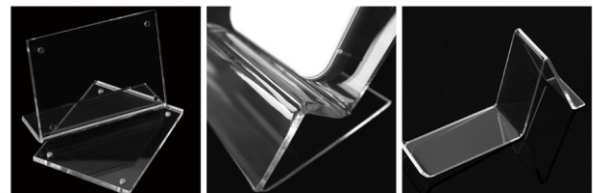
Ακρυλικά φύλλα, Πλεξιγκλάς, PVC, PC, PP, ABS κ.α.

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

Πάχος φύλλου: 1-10mm

Μήκος: έως 650mm το BENDER 700 PRO &
έως 1250mm το BENDER 1300 PRO

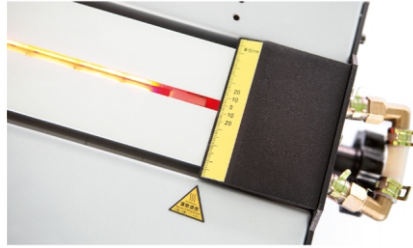
ΔΕΙΓΜΑΤΑ





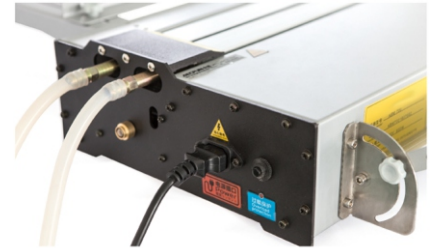
Ρυθμιζόμενη θερμοκρασία 0-600°C

Μπορείτε να ρυθμίσετε την θερμοκρασία από 0 έως 600°C, ανάλογα με το πάχος του υλικού που θα διαμορφώσετε



Ρυθμιζόμενο άνοιγμα: 1-20mm

Ανάλογα με το υλικό προς διαμόρφωση, μπορείτε να ρυθμίσετε το άνοιγμα του στοιχείου θέρμανσης



Σύστημα υδρόψυξης

Η ενσωματωμένη λάμπα υπέρυθρων θέρμανσης ψύχεται κατά την διάρκεια της λειτουργίας με σύστημα υδρόψυξης με κυκλοφορία νερού



Ρύθμιση γωνίας και ρύθμιση μήκους

Μεταβλητή γωνία από 0-160°
Ρυθμιζόμενο μήκος από 40-330mm
Για απόλυτη ακρίβεια κατά την επανάληψη

ΔΕΙΓΜΑΤΑ



*** Ιδανικό για κατασκευές διαφημιστικών βάσεων για σήμανση και τιμοκαταλόγους

ΜΟΝΤΕΛΟ	ΤΥΠΟΣ	ΜΕΓΙΣΤΟ ΜΗΚΟΣ	ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΑΧΟΣ	VOLTAGE	ΙΣΧΥΣ	ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	ΒΑΡΟΣ
BENDER 700 PRO	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΘΕΡΜΟΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ	650mm	10mm	220V	1000 WATT	0-600°C	25 κιλά
BENDER 1300 PRO	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΘΕΡΜΟΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ	1250mm	10mm	220V	1500 WATT	0-600°C	35 κιλά