

EZ Letter-Buchstabenmaschine

EZ CNC Bender-C



Der CNC BENDER-C eignet sich hervorragend für die Herstellung von Leuchtbuchstaben mit kleinen Winkeln und Radien. Alle Funktionen sind CNC-gesteuert, um schnelle, präzise Ergebnisse liefern zu können. Ideal für Edelstahl und verzinkten Stahl.

Benutzerfreundliches Software Interface

Betriebssoftware: COREL DRAW empfohlen

empfohlen Kompatibel mit DXF Dateien von ILLUSTRATOR, CAS-MATE, TYPE3, ARTCAM, FLEXISIGN, ENROUTER, COREL DRAW etc. möglich

Ein Servosystem steuert die Biege- und Schlitzfunktion, in hohem Tempo und mit hoher Präzision.

SPEZIFIKATIONEN

GRÖSSE & GEWICHT

Paketgröße (LxBxH)	1540 x 940 x 1620 mm
Abmessungen (LxBxH)	3000 x 1000 x 1500 mm
Bruttogewicht	750 kg
Nettogewicht	750 kg

MATERIALSPEZIFIKATIONEN

Höhe: 25-150 mm	Stärke: 0.4-1.0 mm
-----------------	--------------------

Material: Edelstahl & verzinkter Stahl

BENDER MERKMALE

Biegewinkel max.: 120 Grad	
Min. Radius für Kreis: R10	Min. Radius für Halbkreis: R6

STROM

Stromanschluss	Einzel-Phase 220V, 50 oder 60 HZ, 15A
Druckluft	90 psi (6bar) at 1 cfm

EZ CNC BENDER-C

€ 25.000,00

