

ELGO-Steuerung P40PLUS

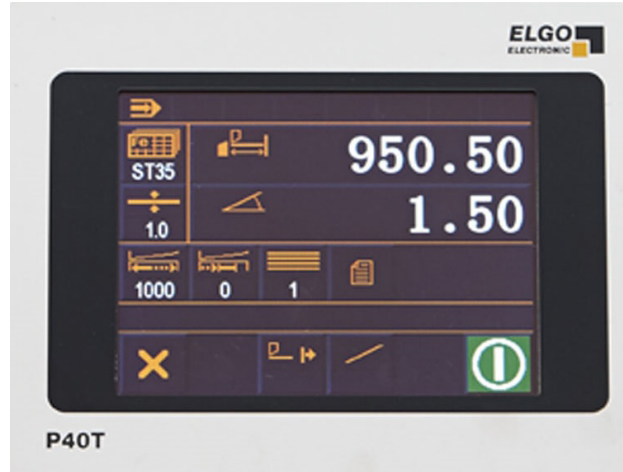
für Hezinger-Cutline Baureihe B



Neben der Steuerung des Hinteranschlags sorgt die P40T je nach Materialeigenschaften und -dicke für die automatische Berechnung der erforderlichen Einstellungen des Schnittwinkels sowie des Schnittspalts.

Technische Daten

- ▶ LCD-Farbdisplay 6" TFT-Bildschirm
- ▶ LED-Hintergrundbeleuchtung
- ▶ Programmspeicher für 50 Programme
- ▶ 20 Schritte pro Programm
- ▶ Intuitive Touchscreen-Bedienung



P40T



P40T

Programmierter Hinteranschlag

- ▶ Ansteuerung des NC-Hinteranschlag auf Kugelrollspindeln
- ▶ Vorwahl der Anschlag-Position
- ▶ Positionier-Genauigkeit $\pm 0,1$ mm
- ▶ Zuschaltbare Rückzugsfunktion zum Freifahren
- ▶ Verfahr Bereich Hinteranschlag 5 – 1.000 mm
- ▶ Anschlagschiene hochklappbar zum Schneiden langer Bleche



Zusätzliche Funktionen P40PLUS

- ▶ vorwählbare Schnittlängenbegrenzung
- ▶ vorwählbarer Schnittbereich
- ▶ Stundenzähler
- ▶ Stück- bzw. Hubzähler

- ▶ Material-Bibliothek für bis zu 10 verschiedenen Blecharten mit Hinterlegung der maximalen Blechdicke, Schnittspalt
- ▶ Automatische Einstellung des optimalen Schnittspalt nach Auswahl von Material und Blechdicke
- ▶ Aufbau von Schneidprogrammen mit Schnittfolgen aus bis zu 20 unterschiedlichen Abschnittslängen
- ▶ Programmspeicher für 50 Schneidprogramme

