



CybTouch 8 W Für Scheren

The Intuitive Programming



Speziell für das Schneiden von Blechen entwickelt, CybTouch 8 W ist eine leistungsstarke numerische Steuerung, die für die Steuerung von Tafelscheren entwickelt wurde.

Als Teil der CybTouch-Reihe verfügt sie über die gleiche Intuitivität des farbigen Touchscreens und eine ebenso hohe Integration von Funktionen.

Dank der interaktiven Touch-Software-Oberfläche mit großen Tasten, Online-Hilfe und vielen anderen automatische Funktionen, die den Bediener ständig anleiten, ist CybTouch 8 W so einfach wie ein "Go-to-Controller".

CybTouch 8 W ist als robustes, einbaufertiges Panel erhältlich einbaufertiges Panel oder optional auch in einem in ein schlankes und modernes Gehäuse eingebaut werden, das speziell für die Befestigung an einem Schwenkarm entwickelt.

Einfache Bedienung

- Kontrastreicher Touchscreen, mit leuchtenden Farben.
- Einfache Seiten, große Tasten, klares
- Display mit allen Informationen, die der
- Bediener benötigt.
- Intuitive und benutzerfreundliche Schnittstelle.
- Vollständige Programmierung der Teile in Sekunden.
- Schnelles Einrichten der Maschine mit der EasyCut-Seite.
- Kontextbezogene Hilfe und Warnhinweise
- Pop-up.



Besseres Schneiden

- Automatische Berechnungen der Scherfunktionen nach Material Spezifikationen.
- Automatischer Messerspalt.
- Automatische Korrektur des Hinteranschlags.
- Automatisches Zurückklappen des Hinteranschlags.
- 2/3-Position Bogenauflage.
- Funktion zur Rückkehr zum Absender (RTS).
- Verwaltung von Vorder- oder Hinteranschlag.
- Parkposition (einklappbar Funktion).
- Niederhalter Druckverwaltung.
- Verwaltung des Systemdrucks.



Leistungsstark

- Große Schnittfolgen und programme können gespeichert werden.
- Einfache Kommunikation über drahtlose Verbindung zu einem Laptop-Computer.
- Über 10 Sprachen verfügbar.



Einfache Bedienung,
besseres Schneiden
und leistungsstarke
Funktionen
kennzeichnen
CybTouch 8 W

