



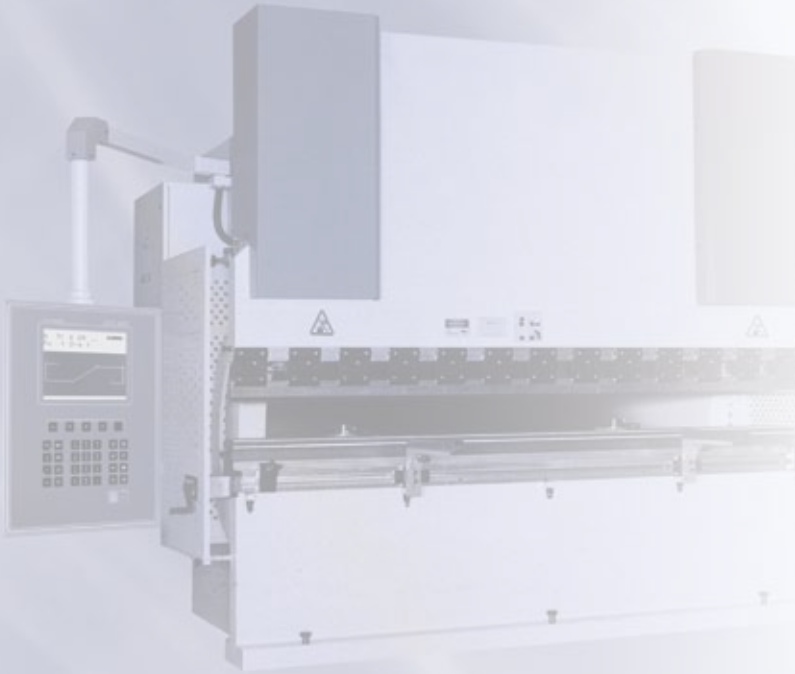
DNC 600S

Die numerische Steuerung DNC 600S wurde speziell für Abkantpressen entwickelt.

Je nach der installierten Software kann sie für synchronisierte oder herkömmliche Abkantpressen mit mechanischen oder hydraulischen Anschlägen eingesetzt werden.

Die DNC 600S ist ein preislich kompetitives Produkt in robuster Tafel- oder Gehäuse-Ausführung. Sie bietet eine hohe Zahl von Funktionen und ist mit einem hellen Monochrom-Bildschirm mit hohem Kontrast und einer vereinfachten Tastatur mit grossen Tasten ausgerüstet.

DNC 600S



Einfache Bedienung

- Komfortabel
 - Grosser, heller 9,4"-Bildschirm mit hoher Auflösung
 - Grafische 2D-Darstellung des Werkstücks unter Einschluss der Anschlagpunkte
 - Klare Anzeige aller Informationen, die der Bediener benötigt
 - Schnelle Dateneingabe über die ergonomische Tastatur mit grossen Tasten
- Bedienerfreundlich
 - Vollständige Teileprogrammierung auf einer einzigen Seite
 - Intuitives und schnelles Einrichten der Maschine mit Direktzugriff zu den Einrichteparametern auf der **Easy Bend**-Seite
 - Kontextbezogene Hilfe und Pop-up-Meldungen
 - Einfache Seiten

Besseres Biegen auf der Abkantpresse

- Höhere Produktivität mit dem grafischen 2D-Bildschirm und der einfachen und schnellen Umrüstung
- Sehr feine Einstellmöglichkeiten dank den ausführlichen Maschinenparametern
- Die Programme können miteinander verbunden werden, um eine sehr hohe Zahl von Arbeitssequenzen zu erhalten

Leistungsfähig

- Alle Basisfunktionen stehen zur Verfügung, z.B.
 - Grafische 2D-Programmierung in L-alpha
 - Externe oder interne Berechnung der Flanschgrösse
 - Automatische Berechnung des oberen Totpunktes
 - Tiefgreifende Integration von Sicherheitssystemen (Meldungen, Pop-up)
- Beherrschung der EU-Sicherheitsregeln
- Hervorragende Service-Merkmale
 - Internes Backup der Maschinendaten für sofortige Service-/Diagnose-Massnahmen vor Ort
- Einfache Kommunikation
 - Anschluss an Ihren PC bzw. Ihr Notebook über RS-232 für ein komfortables Aktualisieren der Software oder Daten-Backup
 - Backup-Software inbegriffen
- Über 20 Sprachen verfügbar

P	4	P+	---	N	7	I/mm	
CODE							CAL_/_
p/d		1/	1				
Th:		2.00					
Lmat		1000					
5N-	-L-		-4α-	-p/ d-		Dev L	
1	70.00		90.0°	1/ 1		2.29	
2	90.00		90.0°	1/ 1		2.29	
3	160.00		150.0°	1/ 1		2.50	
4	160.00		-150.0°	1/ 1		2.50	

