

Commande Numérique sur Presse Plieuse

PROGRAMME :

1) description technique

- généralités
- spécifications techniques
- options

2) présentation de la C.N.

- organisation physique et logique
- mémoires, interface utilisateur, écran, clavier visuel, touches sur la partie frontale, enclenchement de la CN, pages écran

3) le menu principal

- explication sommaire des options du menu principal

4) programmation et gestion des pièces

- programmation des pièces
- programmation dans la page "PIECE NUM"
 - explication des champs du haut de l'écran, colonnes du tableau, touches de fonction, programmation
- programmation dans la page "PIECE PROFIL"
 - explication des champs du haut de l'écran, pictogrammes, touches de fonction, programmation
- programmation dans la page "PIECE PLAN"
 - explication des champs du haut de l'écran, pictogrammes, touches de fonction, programmation
- simulation et définition de l'ordre des plis
- simulation dans la page "PLI 2D"
 - explication des champs du haut de l'écran, pictogrammes, touches de fonction, simulation
- simulation dans la page "PIECE PROFIL"
- simulation dans la page "PIECE PLAN"
- les critères de simulation
- gestion des pièces
- consultation de la liste des pièces
 - consultation de la liste générale des pièces et de la liste des pièces avec critères de sélection
- appel d'une pièce de la mémoire DNC dans la mémoire de travail
- appel d'une pièce de la mémoire amovible USB dans la mémoire de travail
- mémorisation d'une pièce dans la mémoire DNC
- mémorisation d'une pièce dans la mémoire amovible USB
- effacement de la pièce se trouvant dans la mémoire de travail
- suppression d'une pièce dans la mémoire permanente DNC
- suppression d'une pièce dans la mémoire amovible USB

5) programmation et gestion de l'outillage

- consultation de la liste des poinçons
- consultation de la liste des matrices
- programmation des poinçons
 - explications générales
 - programmation, création, modification & suppression
- programmation d'une matrice
 - explications générales
 - programmation, création, modification & suppression
- programmation de coupes poinçon-matrice
 - consultation de la liste des coupes d'outils
 - programmation & suppression