

Travail des tubes à partir de couronne

La travail des tubes à partir de couronne permet d'innombrables avantages qui méritent d'être évalués:

- réduction des coûts d'acquisition de la matière première (le coil)
- facilité de stockage (bobine) avec réduction de l'éspace occupé
- chargement toujours automatique
- elimination des déchêts et réduction des rebuts de matière
- elimination des opérations de reprise des pièces (ébavurage, lavage)
- intégration de plusieurs opérations sur une seule unité de production (coupe propre à mesure, redressage, déformation sur les extrémités)
- déplacement automatique entre diverses unités
- optimisation du cycle de travail; le temps de cycle de la cellule de production est égal au temps de cycle de l'opération la plus longue, si ces opérations devaient être réalisées individuellement
- contrôle optique automatique en ligne de 100% de la déformation (optionnel)

Advantages généraux

- elimination des stocks intermédiaires et des pièces à moitié terminées
- gestion des familles de pièces programmable depuis le CNC
- 1 seul superviseur
- idéale pour l'intégration dans des cellules et process de production