

Gestion de fichiers correcteurs d'outils directement avec votre banc de pré-réglage



Spécificités de Ctools

- Ctools permet la génération de fichiers correcteurs d'outils suivant une CNC ou un banc de pré-réglage. Le banc de pré-réglage est connecté à un ordinateur via un câble série. Ctools récupère les mesures des outils réalisées par un opérateur et génère le fichier correcteur associé à la machine à commandes numériques (CNC).
- Les mesures effectuées sur le banc sont automatiquement capturées par Ctools et visualisables au travers d'une liste d'outils. Chaque paramètre outil (Nom, X,Z, ...) est modifiable.
- Ctools permet de générer des fichiers correcteurs d'outil entièrement paramétrables. Ainsi Ctools permet de personnaliser le fichier de jauge envoyé à la CNC (ajout, suppression de paramètre, outils, etc ...).
- L'interface utilisateur de Ctools est très conviviale offrant une utilisation facile et simple pour l'opérateur.
- Tous les post-processeurs convertissant les coordonnées (X,Y) en fichier CNC sont ouverts.

Ctools, c'est également :

- importation directe FAO
- Post-processeurs pour CNC ouverts
- Possibilité d'écran tactile

Schéma d'implantation d'atelier

