

Logiciel

TOURNAGE
FRAISAGE

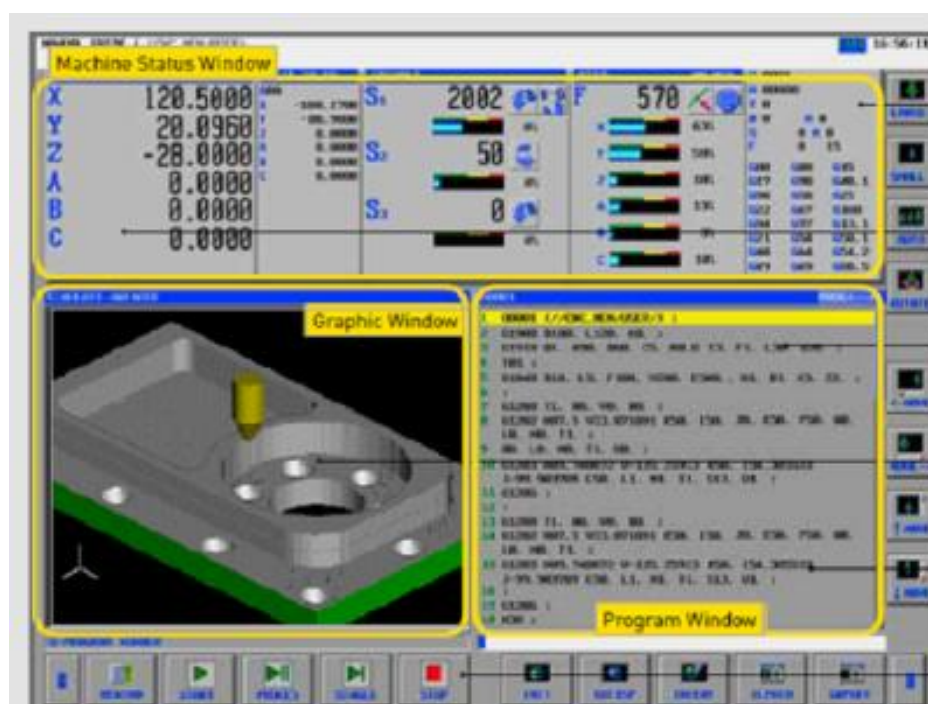
FANUC

MANUAL GUIDE

FANUC

CRÉEZ VOS PROGRAMMES DE PIÈCES EN QUELQUES ÉTAPES

Conçu pour augmenter la productivité en réduisant le temps total requis pour transposer un plan en production, le FANUC MANUAL GUIDE i peut être utilisé aussi bien pour des process d'usinage simple que pour d'autres très avancés. Les utilisateurs bénéficient également de la programmation assistée et conversationnelle des cycles d'usinage, notamment le tournage, le fraisage, le perçage et les cycles de mesure, ainsi que d'une programmation et d'une simulation aisées des pièces.

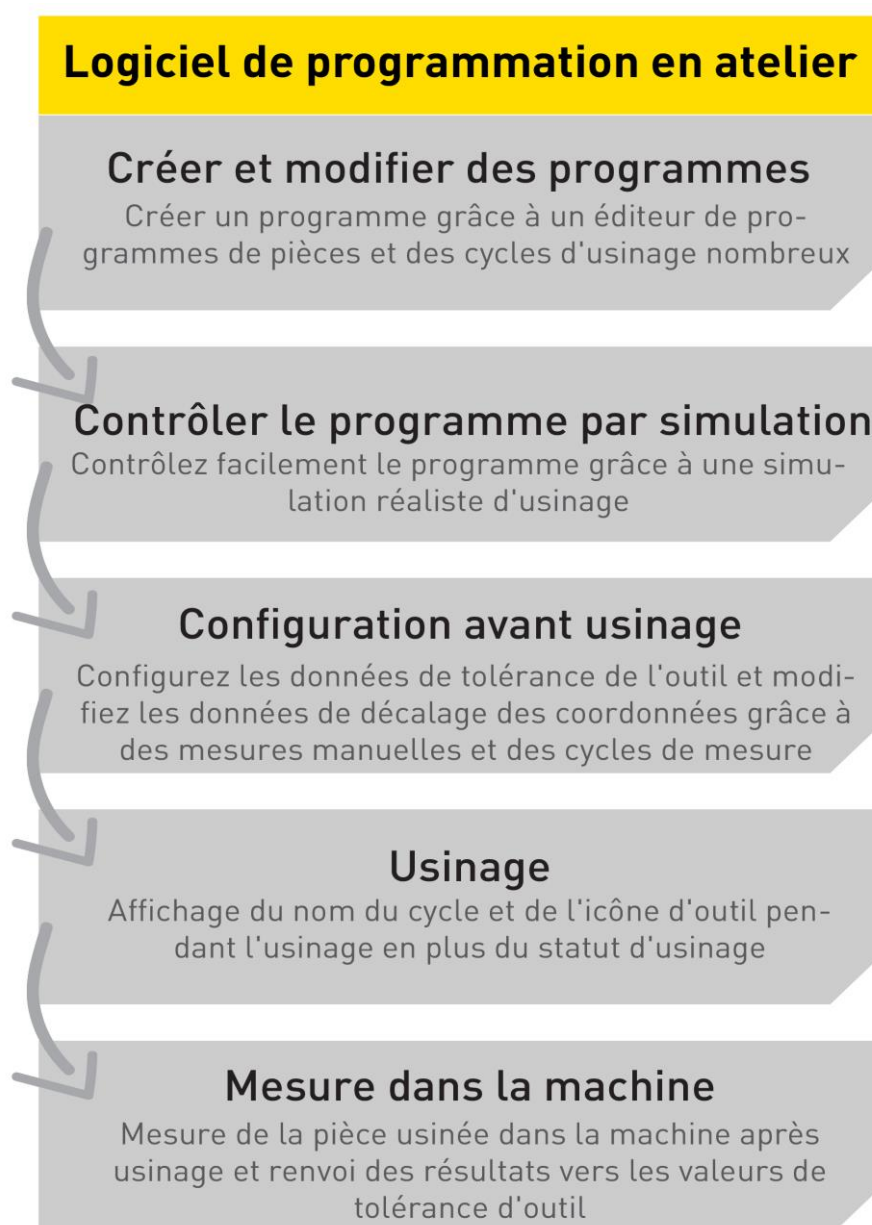


Fonctionnalités :

- Environnement de programmation intuitif
- Usinage en cycle avancé (tournage et fraisage)
- Calcul puissant des profils
- Changement d'environnement fluide
- Fonctionnalité de gestion des outils
- Cycles de mesure
- Coupe résiduelle
- Simulation d'usinage en arrière-plan

Le logiciel intuitif de programmation en atelier

GUIDE MANUEL i vous facilite l'utilisation de la machine. La programmation innovante vous permet de faire évoluer votre dessin en production d'une pièce en très peu de temps. Grâce au GUIDE MANUEL i, les CNC de FANUC peuvent être programmés très facilement et rapidement pour le tournage, le fraisage, et l'usinage combiné. Des menus et simulations graphiques très clairs accompagnent l'utilisateur tout au long de la programmation, permettant d'obtenir des résultats efficaces, même pour les processus d'usinage plus complexes. Disponible avec les modèles D et F de la gamme de CNC 0i et avec les gammes 30i/31i/32i modèle B.



Format de code ISO

Le logiciel FANUC GUIDE MANUEL i a été conçu au format de code ISO et dispose d'une interface utilisateur de CNC ergonomique pour les cycles de programmation. Il repose sur une interface utilisateur graphique composée d'icônes intuitives qui vous permettent de créer des programmes de pièces de manière interactive et en à peine quelques étapes. Toutes les informations essentielles sont affichées sur un seul écran CNC. Vous évitez ainsi de devoir sans arrêt passer d'un écran à l'autre, et éliminez le risque de vous perdre entre toutes les fenêtres pop-up qui apparaissent.