

LES 10 PRINCIPALES RAISONS POUR WINTOOL TOOL & DATA MANAGEMENT

HAIMER®
La Qualité Gagne.

HAIMER Wintool peut vous donner la clé qui vous permettra de maintenir votre avantage concurrentiel à long terme pour votre entreprise.

1 Gestion efficace des outils

WinTool est le moyen le plus rapide de créer une bibliothèque centrale d'outils et de données pour votre entreprise. Cette bibliothèque est essentielle pour que les planificateurs, les programmeurs, les acheteurs et les opérateurs de machines puissent travailler ensemble de manière efficace et sûre, afin d'améliorer les performances globales.

2 Modèles d'outils conformes à l'original

WinTool a développé le premier générateur d'outils complet. Assemblez facilement un nouvel outil avec plusieurs composants, donnez-lui un nom et générez un graphique dimensionné et un modèle 3D exact. Tout est interactif et prêt pour la FAO !

3 Intégration de la FAO

La compétence clé de WinTool depuis 20 ans est de créer les outils 3D exacts avec les valeurs de coupe et de les mettre directement à disposition dans l'interface FAO en format natif. Des listes d'assemblage sont automatiquement créées dans WinTool pour l'opération et tous les fichiers sont archivés et libérés de manière contrôlée.

4 Temps de préparation minimal

La standardisation des outils et la préparation des commandes doivent être correctement organisées. WinTool gère l'ensemble des flux des outils et génère les listes de réglage par machine ainsi que les disponibilités.

5 Traçabilité améliorée

WinTool gère toutes les données de production via le réseau pour chaque opération CNC. Les versions de programme, les instructions, les listes de réglage et les fichiers FAO sont stockés simplement et restent traçables, à l'abri de toute confusion.

6 Contrôle optimal des stocks et optimisation

Vous voulez savoir si une plaquette de coupe est disponible et comment elle a été utilisée jusqu'à présent ? WinTool offre une transparence totale, car toutes vos données CNC – du programme à la plaquette de coupe – sont stockées dans une base de données rationnelle et peuvent être analysées.

7 Organisation simplifiée et optimisée

WinTool gère de manière fiable les besoins en équipement et en fournitures. Les stocks exacts et les cas d'emploi sont contrôlés de manière simple et semi-automatique et les articles sont fournis dans la bonne quantité, au bon endroit et au bon moment. WinTool contribue ainsi à réduire la diversité des outils.

8 Indépendant et intégrable

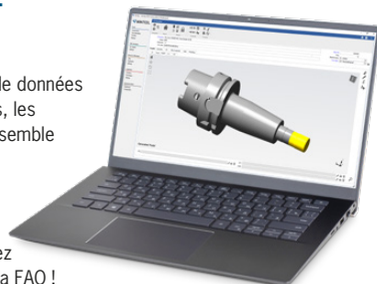
WinTool est le seul fournisseur de solutions pour la gestion des outils qui collabore avec tous les fabricants d'outils, d'appareils de mesure, de systèmes de FAO, etc. Vous bénéficiez ainsi d'une indépendance et d'une flexibilité vis-à-vis de tous vos fournisseurs.

9 Plateforme de travail numérique

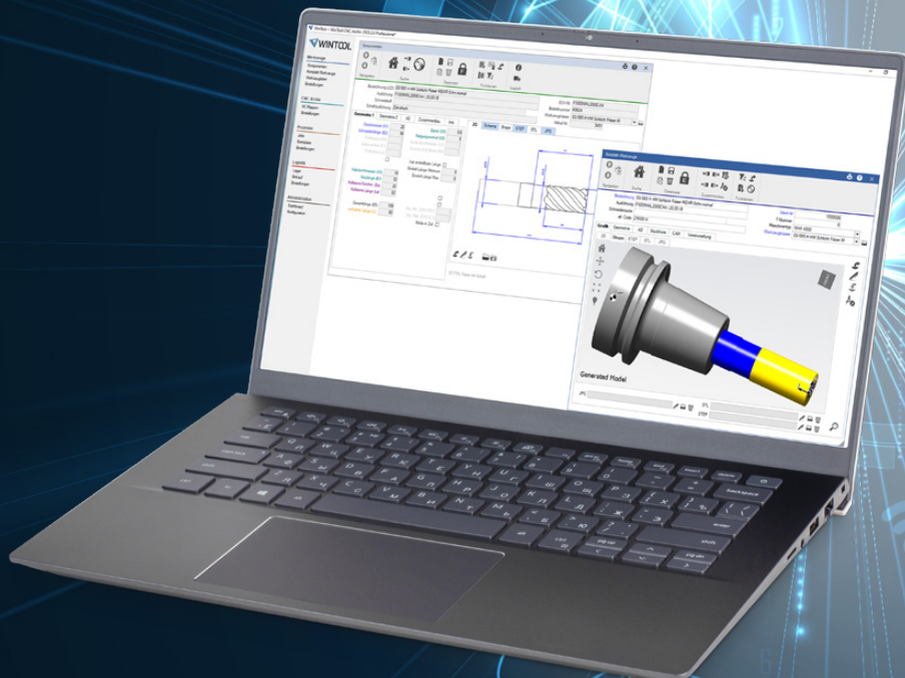
WinTool permet d'éditer individuellement des listes et des fiches de réglage, ainsi que des rapports définis par l'utilisateur sur l'utilisation, la disponibilité et la maintenance des outils, afin de prendre des décisions éclairées et d'identifier les tendances. Ces informations sont disponibles sous forme numérique sur la machine ou par l'intermédiaire d'une tablette ou d'un smartphone.

10 Une mise en réseau parfaite avec HAIMER i4.0

A l'avenir, vos outils pourront être encore mieux suivis dans le processus d'assemblage. Ainsi les valeurs historiques du fretage, de l'équilibrage et du pré-réglage pourront être consultées. La combinaison de WinTool et de HAIMER TRM (Tool Room Manager) permet de numériser et d'optimiser l'ensemble de la zone de préparation.



HAIMER®
La Qualité Gagne.



Technologie d'outils

Technologie
de frettage

Technologie
d'équilibrage

Appareils de mesure
et de pré réglage

HAIMER WinTool

Tool & Data Management

www.haimer.com