

Werkzeuge und Betriebsmittel einfach organisieren

Das *WinTool* Basis-Paket ist das Kernstück der Lösung. Es beinhaltet die Datenbank und Benutzerverwaltung für das Management der Werkzeuge, Spann- und Messmittel. Die praxisbewährte, einfach bedienbare Werkzeugbibliothek verfügt über alle Funktionen zum Importieren der im Markt erhältlichen Werkzeugdaten sowie zur internen Verarbeitung und Dokumentation. Damit können die Mitarbeiter in Arbeitsvorbereitung, Programmierung und Werkstatt die Betriebsmittel umsichtig planen sowie effizient und fachkundig einsetzen.

Funktionen

Werkzeugbibliothek

- Einfache Erfassung der betriebseigenen Werkzeugbibliothek.
- Integrierbare Werkzeugkataloge.
- Komfortabler Zusammenbau der Komplett-Werkzeuge mit Verwendungsnachweis und Instruktionen.
- Technologiearchiv mit Schnittwerten.
- Kostenlose Lizenzen für Abfragen.
- Zentrale Lizenz- und Rollenrechte.
- Einsatz mit Terminalservern und AD.
- Einsatz mit SQL Server oder Access.

Grafik

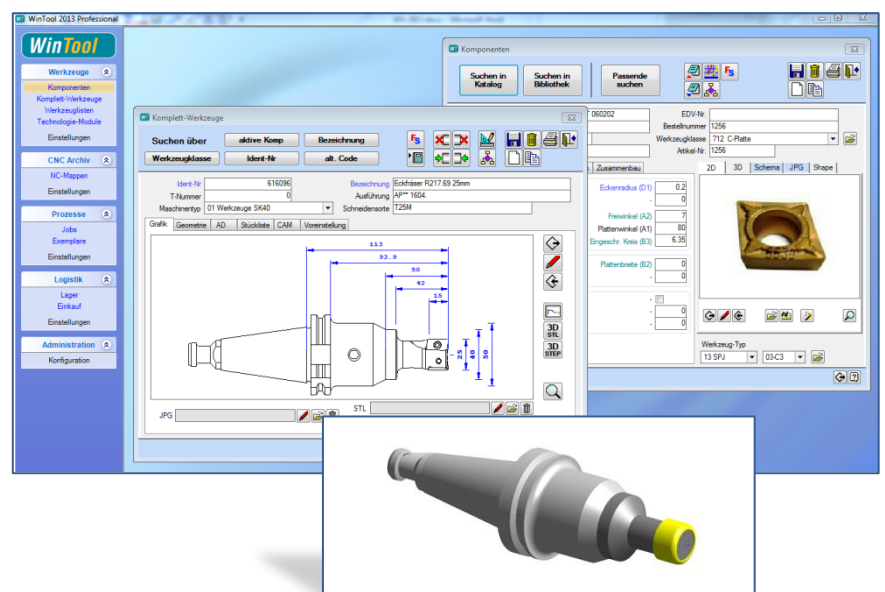
- Werkzeug Grafikgenerator.
- Grafisch interaktiver Zusammenbau mit automatischer Bemaßung.
- 3D Hüllkurven-Generator.
- 3D Modell-Generator für STL und Step Formate.
- CAD System für Spezialwerkzeuge.

Ausbauoptionen

- Werkzeugfreigabekontrolle.
- Standard CAM Schnittstellen.
- NC Dateiverwaltung (CNC-Archiv).
- Lagerverwaltung und Integration mit Lagersystemen (Werkstatt Module).

Voraussetzung

- Windows XP, Vista, 7, 8.



Die Aufgabe

- Alle vorhandenen Werkzeuge stets im Überblick haben.
- Werkzeugvarianten und -einstellungen kennen.
- Prozesssichere Werkzeugrüstpläne einfach erstellen und archivieren.
- Exakte 3D-Modelle für die Programmierung schnell generieren.
- Werkzeug-Technologien kennen und verbessern.

Ihr Vorteil

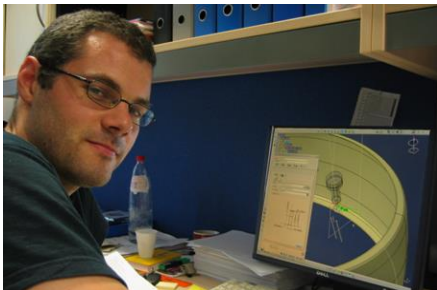
- Alle Werkzeugdetails sind am Bildschirm verfügbar.
- Werkzeugdaten werden effizient, an nur noch einem Ort gepflegt.
- Automatisierung beim Zusammenbau, Modellen und Reports.
- Das Werkzeuglager wird transparent, reduziert und optimiert.
- Werkzeugmanagement und zentrale Voreinstellung wird möglich.

Jeden Tag erfolgreich im Einsatz



«WinTool ist eine strategische Lösung, die weiteres Wachstum erst ermöglicht. Die Software wird gelobt wegen der Praxisnähe. Das herausragende Preis- / Leistungsverhältnis und geringer Aufwand für die Datenerfassung haben uns begeistert.»

Daniel Odermatt (Projektleiter), Synthes, Schweiz



«Mit WinTool benötigen wir weniger Zeit in der NC-Programmierung und erhalten bessere Resultate. Die Probleme in der Werkzeugmontage wurden eliminiert und wir wissen nun, wo und wie die Werkzeuge eingesetzt werden.»

Michael Debras (Engineering Manager), Goodyear SA, Luxembourg



«Dank WinTool bekommt die Werkzeugausgabe detaillierte Werkzeuglisten mit allen Angaben zum Kommissionieren, Voreinstellen und für die Maschinen-Bestückung. Das gibt Sicherheit und wir arbeiten produktiver, weil wir unsere Rüst- und Maschinen-Stillstandzeiten stark reduzieren konnten.»

Fredrik Hägglund (Fertigungsleiter), Atlas Copco AB, Schweden



«In Zukunft werden die Komplett-Werkzeuge für unseren neuen Maschinenpark schon vor Produktionsbeginn in WinTool erfasst, um die Kapazitäten von Anfang an optimal zu nutzen. Die guten Hersteller-Kataloge sind sehr wichtig für eine optimale Ausstattung.»

Ersilio Ferrari (Project Manager), SECO Tools, Italien