

Amministrazione degli utensili semplificata

WinTool è la soluzione più facile e approvata per creare una libreria utensili centralizzata a cui si accede in fase di progettazione, produzione e amministrazione. I moduli standard s'interfacciano con i sistemi CAM, il presetting, il magazzino e i sistemi ERP e PDM. I Vostri processi lavorativi verranno semplificati, la libreria utensili snellita e l'efficienza di produzione ottimizzata.

Specifiche

Libreria Utensili

- Libreria utensili centralizzata
- Compatibile con SQL Server, accesso Oracle (opzionale).
- ISO/FDA revisione controllo
- Filtri di ricerca per macchina geometria e disponibilità ecc.

Grafica

- Generatore grafico e grafica dell'assemblato.
- Generatore Shape per utensili 3D e 2D CAD.
- Cataloghi dei produttori.

Documentazione

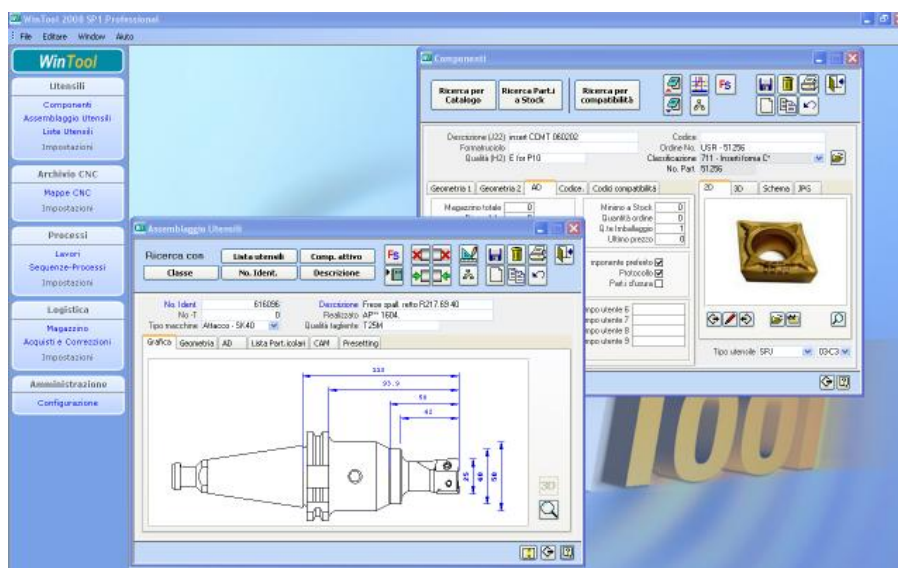
- Documentazione degli utensili incluse grafica, lista particolare, quotazione, archivio tecnologico ecc.

Opzioni

- Integrazione CAM, Presetting, PPS e Magazzino.
- Utensili e processi logistici.
- Archivio CN, dati di elaborazione.

Requisiti

- Windows 2000, XP, Vista, x64.



Applicazioni importanti

- Ricerca, classificazione, inserimento veloce e adeguato degli utensili e degli accessori.
- Assemblaggio e documentazione automatica degli assemblati.
- Semplice generazione ed utilizzo delle liste utensili e liste per preparazione e misurazione.
- Utilizzo dei dati stampati in altre applicazioni.
- Visualizzazione dei dati degli utensili e delle grafiche ad ogni posto di lavoro.

Vantaggi

- Manutenzione semplice e centralizzata dei dati utensili.
- Controllo prelievo utensili.
- Scelta ottimizzata degli utensili e parametri per ogni macchina.
- Documentazione degli utensili dettagliata, corretta e standardizzata.
- Licenza viewer per accesso gratuito ai dati utensili aziendali.

Successi nell'applicazione quotidiana



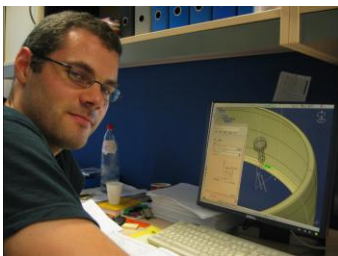
“WinTool è la soluzione strategica che permette l'ulteriore crescita aziendale. L'apprezziamo per la sua facilità d'uso è totalmente integrabile, ha bassi costi di manutenzione e minimi tempi necessari per l'inserimento dei dati.”

Daniel Odermatt (Capo progettazioni), Synthes/Schweiz



“Con WinTool abbiamo ridotto i tempi per la programmazione CN e migliorato i risultati. Abbiamo eliminato i problemi nel campo del montaggio degli utensili. Ora sappiamo esattamente dove e quando sono applicabili.”

Michael Debras (Engineering Manager), Goodyear SA/Luxembourg



“Grazie a WinTool dispongo di liste d'utensili dettagliate per le varie fasi di elaborazione: per l'acquisto, il presetting e per la preparazione. Abbiamo aumentato l'efficienza e la precisione dei nostri flussi lavorativi riducendo i tempi per la preparazione e del fermo macchina.”

Patrick Walton (AVOR), Cla-Val Co./USA

“In futuro inseriremo tutti gli utensili per il nostro nuovo parco macchine in WinTool prima di iniziare la produzione in modo da sfruttare in modo adeguato le capacità di produzione. L'ottimo catalogo SECO WinTool è di massima importanza per l'accessoriamento.”

Helge Lotveit (Capo progettazioni), Rolls-Royce/Norwegen



“Trasferiamo online i dati utensili dalla libreria di WinTool al momento della generazione di programmi CN con UG NX. I punti collisione e i parametri di taglio esatti sono costantemente disponibili.”

Patrick Delisse (NC Engineer), DutchAero BV/Holland

“WinTool è a disposizione di tutti i programmatori e collaboratori sulla nostra rete. Troviamo esattamente quegli utensili che necessitano nel nostro CAM oppure assembliamo rapidamente gli utensili nuovi con WinTool. WinTool è semplice d'apprendere e da usare.”

Vincenzo Siciliano (Sr. Manager), PresBlock S.p.A./Italian

