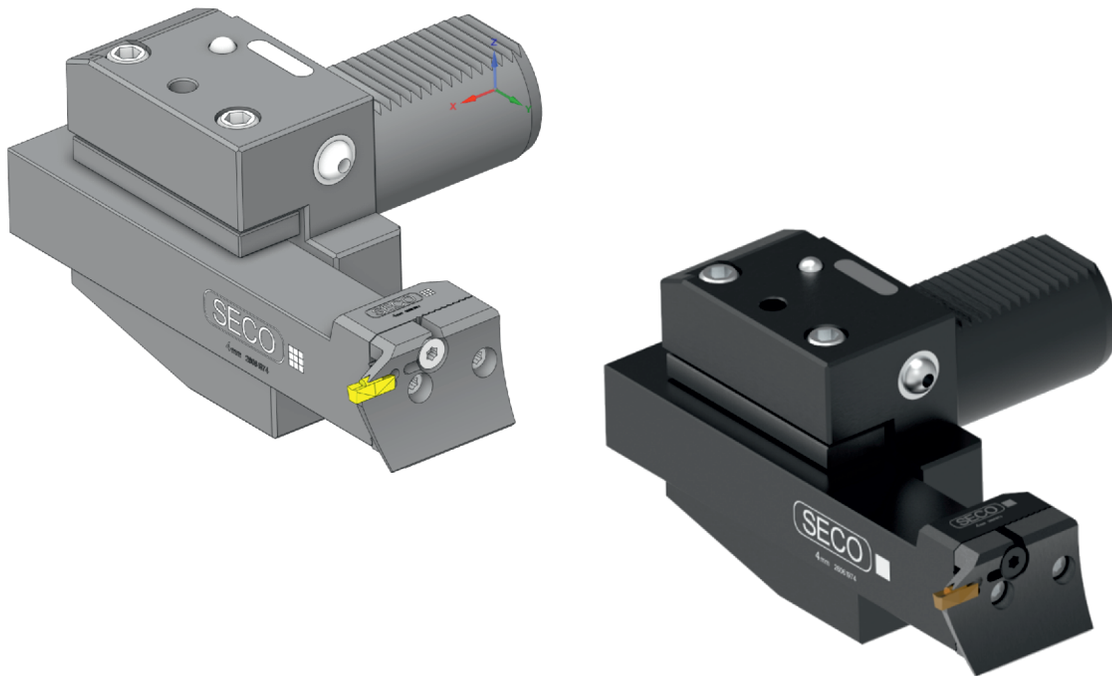
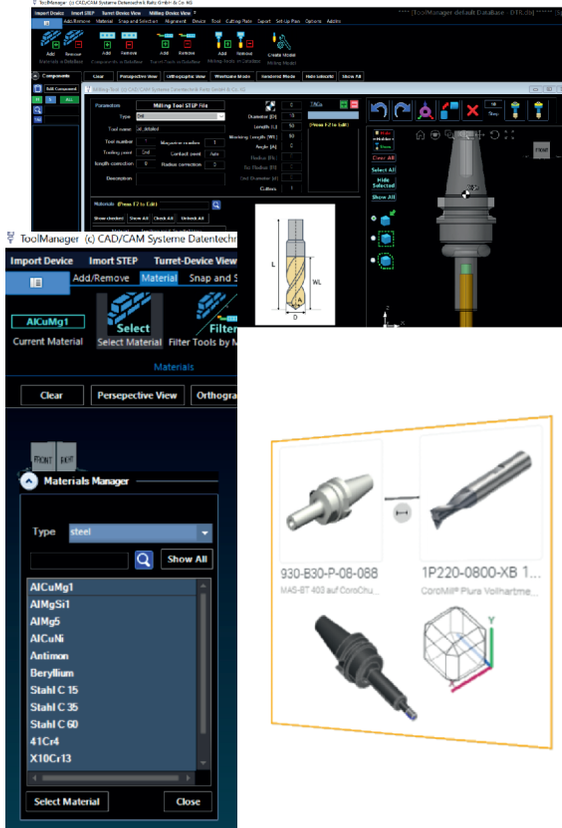


ToolManager



3D Werkzeuge erstellen, Verwalten und ins CAM übergeben

- **Werkzeuge aus STEP Daten**
- **Verwalten von Schnittwerten**
- **Zusammenbaufunktionen**
- **unendlich viele Komponenten**
- **Dreh- und Fräswerkzeuge**
- **Erstellen von Formwerkzeugen**



ToolManager bietet zahlreiche Funktionen zur Übergabe aller relevanter Werkzeuginformationen an Ihr CAM System. Die Software ist in der Lage, direkt mit Ihrem System zu kommunizieren und 3D Daten von Werkzeugen, Haltern, Verlängerungen, Schneidplatten zu erstellen und zu übertragen. Zusätzlich können Informationen wie Schnittwerte, Werkzeugrestriktionen oder bevorzugte Materialien verwaltet werden.

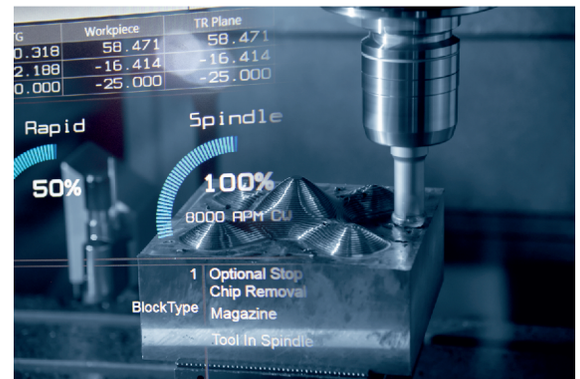
- Schnittwerte pro Material definieren
- Werkzeugpositionen im Turret ablegen
- Rüstplan mit Komponentendarstellung
- Verwalten der Werkzeuge in Datenbanken
- SQL Datenbankunterstützung
- Suchfunktionen über Tags
- offene Datenbankstruktur
- Erstellen von 3D Werkzeugen über Parameter
- Kompatibel mit gängigen Werkzeugsystemen wie machiningCloud, ToolsUnited, Novo ...
- Anbindung an Werkzeugvoreinstellgeräte
- Anbindung an Paternostersysteme

Wozu Toolmanager?

Nutzen Sie die Analyse wie oft ein Werkzeug im Einsatz war. Wie effizient es ist und ob es sich lohnt das Werkzeug wieder zu bestellen.

Nutzen Sie komplette 3D Darstellung im CAM System für effektive Kollisionskontrolle und verwalten Sie Ihre Schnittwerte optimal pro Material.

Binden Sie den Toolmanager direkt an Ihr Voreinstellgerät oder Ihren Paternoster an. Verwalten Sie die Werkzeuge in Datenbanken und binden Sie die Datenbanken an Ihre Warenwirtschafts Systeme an.



CAD/CAM Systeme
 Datentechnik Reitz GmbH & Co. KG
 Perfstrasse 2
 D-35216 Breidenstein
 Tel.: +49 (0) 64 61 - 759 343 7
 Fax: +49 (0) 64 61 - 759 343 8
 eMail: reitz@cnc-technik.de
 www.cnc-technik.de

Ihr Vertriebspartner



weitere Infos im Internet unter www.cnc-technik.de