

TopSolid'Cam, von Missler Software, ist eine CAM-Software, die in der Lage ist, komplexe Dreh- und Fräsoperationen zu steuern.

Mori Seiki ist einer der weltweit führenden Anbieter von hochtechnologischen Werkzeugmaschinen und stellt Dreh- und Fräszentren, sowie Multifunktionsmaschinen her.



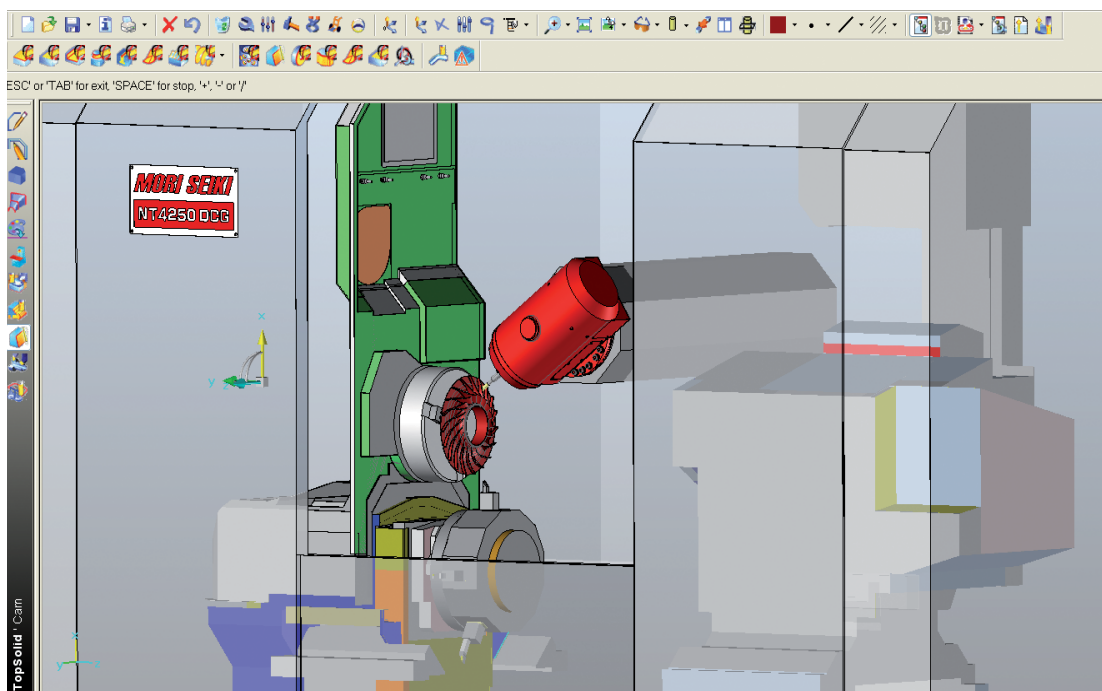
MISSLER SOFTWARE UND MORI SEIKI Erstklassige Postprozessoren für komplexe Multifunktionsmaschinen

Die beiden Spezialisten der Fertigungsindustrie bieten Ihnen erstklassige Werkzeugmaschinen und eine gut funktionierende CAM-Software. Dies garantiert den Kunden den sofortigen Einsatz der Maschine ohne Produktivitätsverlust.

- Mori Seiki stellt Missler Software die Maschinenmodelle der NT-Serie zur Verfügung
- Gut funktionierende Postprozessoren für die NT-Maschinen werden entwickelt
- Enge Zusammenarbeit im Hinblick auf zukünftige Mori Seiki Maschinengenerationen

Leistungsstarke TopSolid'Cam Funktionen zur Steuerung der Mori Seiki Multifunktionsmaschinen:

- Simulation der Werkzeugmaschinen und des Werkstücks
- Kollisionskontrolle
- Automatische Rohteilverwaltung während der Fertigungsvorgänge
- Topologische Bauteilerkennung
- Featureerkennung
- Polyvalente Fertigungsoperationen: 2D, 3D und 5D Fräsen, Drehen und Elektroerosion



Missler Software und Mori Seiki – weltweit führend in der Multifunktionsfertigung

- Gewinnen Sie Zeit und Produktivität mit einer Multifunktionsmaschine
- Profitieren Sie von gut funktionierenden und garantierten Postprozessoren von Missler Software und Mori Seiki

Bezüglich der Postprozessoren anderer Maschinen kontaktieren Sie bitte Ihren Händler oder Ihre Vertriebsniederlassung.

Mori Seiki
Antoniusstr. 14, D-73249 Wernau, Germany
Tel: +49-7153-9340 - Fax: +49-7153-934-240
E-Mail: info@moriseiki-eu.com - Web: www.moriseiki.eu

Missler Software
7 Rue du Bois Sauvage - 91055 Evry, France
Tel: +33 1 60 87 20 20 - Fax: +33 1 60 87 20 30
E-Mail: info@topsolid.com - Web: www.topsolid.com