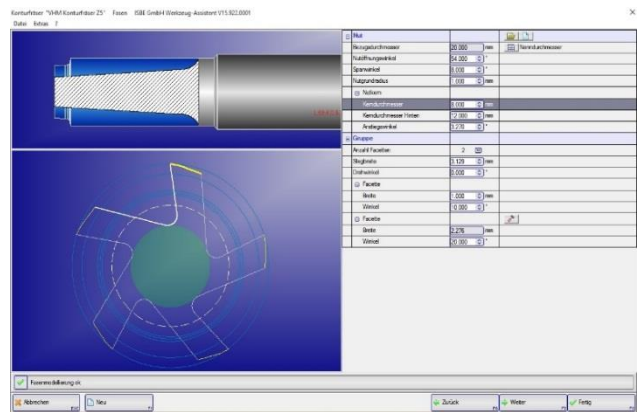
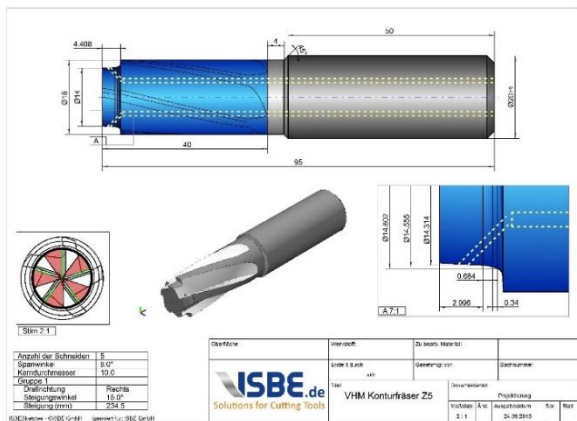


## Tool-Designer Sketcher SOLID: Angebots- und Fertigungszeichnungen ohne CAD



## Erstellen von Angebots- und Fertigungszeichnungen für Zerspanwerkzeuge mit dem TD Sketcher SOLID

Mit dem TD Sketcher SOLID werden Angebots- und Fertigungszeichnungen über die Eingabe der Werkzeugparameter in wenigen Minuten einfach und schnell erstellt. Für die Zeichnungserstellung sind keine CAD-Kenntnisse erforderlich. Der TD Sketcher SOLID ist auf die Anforderungen von Werkzeugherstellern und -schleifern abgestimmt, einfach zu bedienen und erfordert keine lange Einlernphase. Ob Bohrer, Fräser, Reibahle, Stufen- oder Konturwerkzeug – der TD Sketcher SOLID unterstützt alle gängigen Zerspanungs-Werkzeugtypen. Außenkonturen, Kühlkanäle, Rundschleiffasen und Kernanstiege können in anwenderorientierten Dialogen definiert werden. Eigene Schaftgeometrien werden mit Hilfe eines Kontureditors schnell hinzugefügt und verwaltet. Ist eine DXF-Datei der zu fertigenden Kontur vorhanden, kann auch diese als Vorlage importiert werden. Einmal im TD Sketcher SOLID erfasste Werkzeugdaten sind jederzeit für die interne Dokumentation, Archivierung und Verwaltung abrufbar. Die dadurch gewonnene Datentransparenz verschafft dem Anwender eine optimale Ausgangsposition bei Verhandlungen und Reklamationen. Durch die geringen Systemanforderungen ist der TD Sketcher SOLID auf jedem handelsüblichen PC oder Laptop einsetzbar.

### So profitieren Sie vom Einsatz des TD Sketcher SOLID:

- Minutenschnelle Zeichnungserstellung ohne CAD- oder Schleifkenntnisse, bis zu 50% Zeitersparnis gegenüber CAD
- Professionelle, repräsentative Zeichnungen werten Ihre Angebote auf
- Kurze Einlernphase ermöglicht eine schnelle Einführung
- Weiterverwendung der Zeichnung als Fertigungszeichnung spart Ressourcen
- Eindeutige Dokumentation stärkt die eigene Position bei Verhandlungen
- Unterstützt die interne Dokumentation, Archivierung und Verwaltung
- Datendurchgängigkeit bis zur Schleif- und Messmaschine mit GDX 2.0 bewirkt Zeit-, Kosten- und Ressourcenersparnis
- Zahlreiche vordefinierte Werkzeugtypen verfügbar
- Import und Export im DXF-Format
- Flexible Kühlkanalauslegung, Detailansichten, freie Bemaßungen und Toleranzen usw.
- Drei Ausführungen für verschiedene Anforderungen verfügbar

Der ISBE TD Sketcher SOLID, INSERT, DIAMOND und 3D wurden speziell für das einfache Erstellen von Werkzeugzeichnungen entwickelt und abgestimmt. Eine Testversion des TD Sketcher steht auf [www.isbe.de](http://www.isbe.de) kostenlos in vollem Umfang für 30 Tage zum Download zur Verfügung.



Mehr Informationen auf unserer Webseite