

Leistungsmerkmale Sprutcam-Visualmill

Preise in Euro p*	1.250,00	2.495,00	4.995,00	9995,00	599,00	1.750,00	2.500,00	3.950,00	5.000,00
CAD-Erstellung / -bearbeitung	VisualMILL Standard v2012	VisualMILL Standard inkl. 4. Achse	VisualMill Pro 5 AX indexed	VisualMill Premium 5 AX Continous	SprutCAM Basis	SprutCAM 2AX Mill	SprutCAM 3AX Mill	SprutCAM 3AX Mill 3+2 Achsen	SprutCAM 5 Ax Simultan
2D-CAD-Erstellung	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3D-CAD-Erstellung (begrenzt)	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Bemaßung	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Layer	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Clipboard	X	X	X	X	X	X	X	X	X
True Type Font Text	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Messwerkzeuge	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Parametrik	-	-	-	-	X	X	X	X	X
Geometrieerstellung über Formeln	-	-	-	-	X	X	X	X	X
Dateiübersetzer	VisualMILL Standard v2012	VisualMILL Standard inkl. 4. Achse	VisualMill Pro 5 AX indexed	VisualMill Premium 5 AX Continous	SprutCAM Basis	SprutCAM 2AX Mill	SprutCAM 3AX Mill	SprutCAM 3AX Mill 3+2 Achsen	SprutCAM 5 Ax Simultan
IGES	X	X	X	X	X	X	X	X	X
AutoCAD DXF, DWG	X	X	X	X	X	X	X	X	X
STL/SLA	X	X	X	X	X	X	X	X	X
STEP	X	X	X	X	-	X	X	X	X

RawTriangle	X	X	X	X	X	X	X	X	X
VRML	X	X	X	X	X	X	X	X	X
SolidWorks (optional)	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Parasolid (optional)	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Catia (optional)	-	-	-	-	X	X	X	X	X
Pro Engineer (optional)	-	-	-	-	X	X	X	X	X
ACIS (optional)	-	-	-	-	X	X	X	X	X
2-1/2 Achsen Fräsen	VisualMILL Standard v2012	VisualMILL Standard inkl. 4. Achse	VisualMill Pro 5 AX indexed	VisualMill Premium 5 AX Continous	SprutCAM Basis	SprutCAM 2AX Mill	SprutCAM 3AX Mill	SprutCAM 3AX Mill 3+2 Achsen	SprutCAM 5 Ax Simultan
Taschenbearbeitung	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Profilfräsen	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Planfräsen	X	X	X	X	X	X	X	X	X
V-Gravur	X	X	X	X	X	X	X	X	X
V-Gravur Schruppen	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Fasen	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Lochfräsen	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Gewindefräsen	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Taschen-Restmaterialbearbeitung	-	-	X	X	X	X	X	X	X
Rohteilnachführung	-	-	-	-	-	X	X	X	X
Erweiterte Taschenbearbeitung	-	-	X	X	X	X	X	X	X

Erweitertes Profilfräsen	-	-	X	X	X	X	X	X	X
3 Achsen Fräsen	VisualMILL Standard v2012	VisualMILL Standard inkl. 4. Achse	VisualMill Pro 5 AX indexed	VisualMill Premium 5 AX Continous	SprutCAM Basis	SprutCAM 2AX Mill	SprutCAM 3AX Mill	SprutCAM 3AX Mill 3+2 Achsen	SprutCAM 5 Ax Simultan
Z-Ebenen Schruppen	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Konturparalleles Schlichten	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Z-Ebenen Schlichten	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Radiale Bearbeitung	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Spiralförmige Bearbeitung	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Eintauchschruppen	-	-	X	X	Nur 2D	X	X	X	X
Z-Ebenen Restmaterialschruppen	-	-	X	X	Nur 2D	X	X	X	X
Eintauch-Restmaterialschruppen	-	-	X	X	Nur 2D	X	X	X	X
3-Achsen-Taschenfräsen	-	-	X	X	-	-	X	X	X
Hohlkehlenbearbeitung	-	-	X	X	-	-	X	X	X
Restmaterialbearbeitung	-	-	X	X	X	X	X	X	X
Plateaubearbeitung	-	-	X	X	-	-	X	X	X
Konturparallele Bearbeitung steiler Bereiche	-	-	X	X	-	-	X	X	X
Horizontale Bearbeitung steiler Bereiche	-	-	X	X	-	-	X	X	X
Kurvenbearbeitung	-	-	X	X	-	-	X	X	X
Bearbeitung zwischen 2 Kurven	-	-	X	X	-	-	X	X	X
APT-CL/ISO G-Code Import	-	-	X	X	-	X	X	X	X
4 Achsen Fräsen	VisualMILL Standard	VisualMILL Standard	VisualMill Pro 5 AX indexed	VisualMill Premium	SprutCAM Basis	SprutCAM 2AX Mill	SprutCAM 3AX Mill	SprutCAM 3AX Mill	SprutCAM 5 Ax

	rd v2012	inkl. 4. Achse		5 AX Continuous				3+2 Achsen	Simultan
Index Bearbeitung	-	X	X	X	-	X	X	X	X
Auto Mehrfachindexierung	-	X	X	X	-	X	X	X	X
Fortlaufendes Oberflächenfräsen	-	X	X	X	-	-	-	X	X
Fortlaufendes Taschenfräsen	-	X	X	X	-	-	-	X	X
Fortlaufendes Profilfräsen	-	X	X	X	-	-	-	X	X
Fortlaufendes Gravieren	-	X	X	X	-	-	-	X	X
Fortlaufendes Schlichten	-	X	X	X	-	-	-	X	X
Fortlaufendes Schruppen	-	X	X	X	-	-	-	X	X
5 Achsen Fräsen	VisualMILL Standard v2012	VisualMILL Standard inkl. 4. Achse	VisualMill Pro 5 AX indexed	VisualMill Premium 5 AX Continuous	SprutCAM Basis	SprutCAM 2AX Mill	SprutCAM 3AX Mill	SprutCAM 3AX Mill 3+2 Achsen	SprutCAM 5 Ax Simultan
Indexierung	-	-	X	X		-	X	X	X
Bohrungsbearbeitung	VisualMILL Standard v2012	VisualMILL Standard inkl. 4. Achse	VisualMill Pro 5 AX indexed	VisualMill Premium 5 AX Continuous	SprutCAM Basis	SprutCAM 2AX Mill	SprutCAM 3AX Mill	SprutCAM 3AX Mill 3+2 Achsen	SprutCAM Simultan
Automatische Bohrungsauswahl, Sortierung	X	X	X	X	-	X	X	X	X
Bohren	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Gewindebohren	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Ausdrehen	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rückwärts-Ausdrehen	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Benutzerdefinierte Bohrzyklen	X	X	X	X	X	X	X	X	X
4 Achsen Bohren	-	X	X	X	-	-	X	X	X

Unterprogrammtechnik	X	X	X	X	-	X	X	X	X
Werkzeugweg Bogenanpassung	-	X	X	X	-	X	X	X	X
Post-Prozessor Generator	VisualMILL Standard v2012	VisualMILL Standard inkl. 4. Achse	VisualMill Pro 5 AX indexed	VisualMill Premium 5 AX Continous	SprutCAM Basis	SprutCAM 2AX Mill	SprutCAM 3AX Mill	SprutCAM 3AX Mill 3+2 Achsen	SprutCAM 5 Ax Simultan
Benutzerdefinierbarer Post-Prozessor Generator	X	X	X	X	-	X	X	X	X
Simulation von Zyklen	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Bogen-Ausgabe	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Helix-Ausgabe	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Spiral-Ausgabe	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Benutzerdefinierte Zyklen	X	X	X	X	X	X	X	X	X
5-Achsen	-	-	X	X	-	-	X	X	X

*Alle Preisangaben verstehen sich zuzüglich MwSt. und Versand.