

# Pre-Cut Optimizer - Vergleich der Editionen

Pre-Cut Optimizer (ab Version 4.6)	Basic Edition	Standard	Professional
Anzahl der Stücklisten-Positionen	100	500	1000
Projektbeschreibung	X	X	X
Zuschnitt-Liste; Stangen-Liste; Reste-Liste; Bestell-Liste	X	X	X
Angabe zu Gehrungsschnitten	X	X	X
Halbzeug-Art Standardstange	X	X	X
Halbzeug-Art Norm-Profile mit verschiedenen Werkstoffen		X	X
Halbzeug-Editor für benutzerdefinierte Profile		X	X
Material-Editor für benutzerdefinierte Werkstoffe		X	X
Stückliste: PDF-Zeichnungsdokumente verknüpfen		X	X
Stückliste: Daten-Import (CSV, Text, Clipboard)		X	X
Stückliste: Daten-Export (CSV, Text)		X	X
Area.Calc - Tool zur Flächenberechnung von gängigen Standardflächen	X	X	X
Tolerance.Calc - Tool zur Berechnung der Allgemeintoleranzen	X	X	X
Delta-L.Calc - Tool zur Berechnung der thermischen Längenausdehnung		X	X
Technical.Calc - Tool zur Berechnung technischer Kennwerte		X	X
Deflection.Calc - Tool zur Berechnung der Durchbiegung von Trägern		X	X
Value.Finder - Suche nach technischen Kennwerten		X	X
Quick-Information zu Normprofilen		X	X
CAD-Schnittstelle: Advance-Steel CSV-Import + Projektdaten			X*

\*...inkl. Installationspaket für AUTODESK Advance Steel von NikoSoft Consulting