

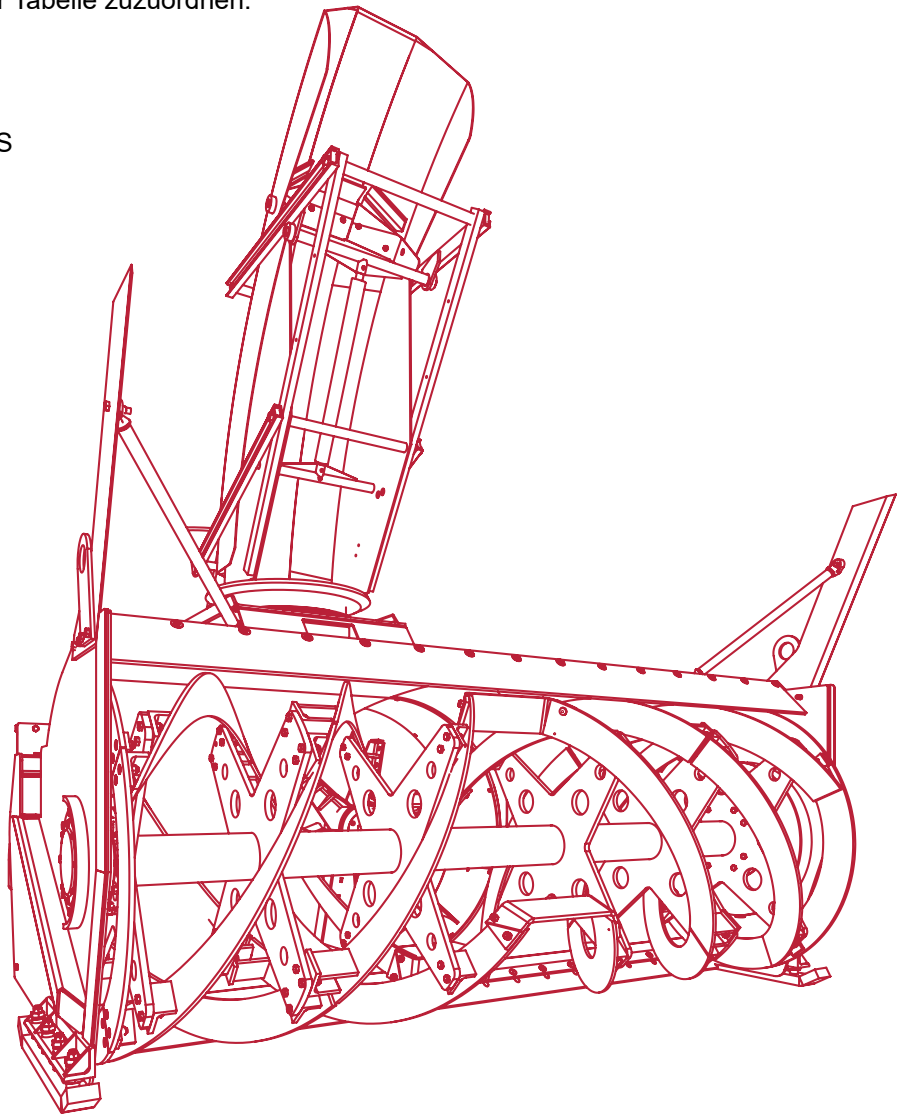
POWERWORKS CoordTool

Koordinatentabellen in SOLIDWORKS komfortabel erzeugen

POWERWORKS CoordTool vereinfacht und beschleunigt das Ermitteln von Koordinaten ausgewählter Modellelemente in Einzelteil-, Baugruppen- und Zeichnungsdokumenten. Nach dem Auswählen der gewünschten Kanten oder Punkte liest POWERWORKS CoordTool ihre Koordinaten automatisch aus und listet die Ergebnisse übersichtlich in Tabellenform auf. Die selektierten Punkte werden im Grafikbereich mit durchnummerierten Fahnen gekennzeichnet und sind dadurch leicht den korrespondierenden XYZ-Koordinaten in der Tabelle zuzuordnen.


Vorteile


- Koordinatentabelle kann in das SOLIDWORKS Dokument eingebettet oder separat in Excel erstellt werden
- Nummerierung und Tabellenformat sind an firmenspezifische Standards anpassbar
- Neben dem Ursprung können alternative Koordinatensysteme als Nullpunkt-Referenz erstellt bzw. verwendet werden
- Erzeugen von 3D-Skizzenpunkten aus XYZ-Tabellenkoordinaten



 **Preis**
100 € zzgl. MwSt.*

 **Softwaretyp**
Add-in für SOLIDWORKS

 **Service**
Software-Wartungsvertrag mit Updates und Hotline-Support für ein Jahr inklusive.**

 **Systemvoraussetzungen**
SOLIDWORKS 2017–2018,
Microsoft Excel ab Version 2010 (64 Bit)

* Vorteilsbedingungen für Kunden der SolidLine AG mit aktivem SOLIDWORKS Wartungsvertrag. Der reguläre Preis beträgt 200 € MwSt..

** Der Software-Wartungsvertrag verlängert sich jeweils um ein Jahr zum Preis von 20 % der Lizenz, wenn nicht 3 Monate vor Ablauf gekündigt wird.

© 2018 – SolidLine AG; Änderungen und Irrtümer vorbehalten, es gelten unsere AGB.