

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 Skizzen, 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.

Funktionen und 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 SOLID-WORKS



Service

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



Systemvoraussetzungen

Aktuelle oder vorjährige SOLIDWORKS Version, Microsoft EXCEL ab Version 2013 (64 Bit)



^{*} Vorteilskonditionen für Kunden der Solidline GmbH mit aktivem SOLIDWORKS Wartungsvertrag. Der reguläre Preis beträgt 200 € zzgl. MwSt...

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

^{© 2022 –} Solidline GmbH; Änderungen und Irrtümer vorbehalten, es gelten unsere AGB.