

## Die direkte Verbindung zu Solidworks

### Immer alles griffbereit

Mit Hilfe der einzigartigen Integration des Rollup-Fensters in die Anwendungsoberfläche von Solidworks stehen Ihnen alle **speedy** Befehle und Informationen jederzeit und ohne langwieriges Klicken und Suchen zur Verfügung.

- ❖ Teileverwendungsnachweis
- ❖ Änderungsindex
- ❖ Freigabemanagement
- ❖ Baugruppenverwaltung

### Einfacher gehts nicht

Teile werden einfach per Drag & Drop aus dem Rollup-Fenster in die Baugruppe positioniert.

Dazugehörige Anbauteile stehen ebenfalls sofort zur Verfügung.

### Höhere Produktivität durch Wiederverwendung

Ausgereifte Assistenten unterstützen Sie beim Kopieren, Umbenennen und Ersetzen von Einzelteilen wie auch kompletter Baugruppen unter Mitnahme aller Referenzen und der automatischen Aktualisierung der abhängigen Zeichnungen.

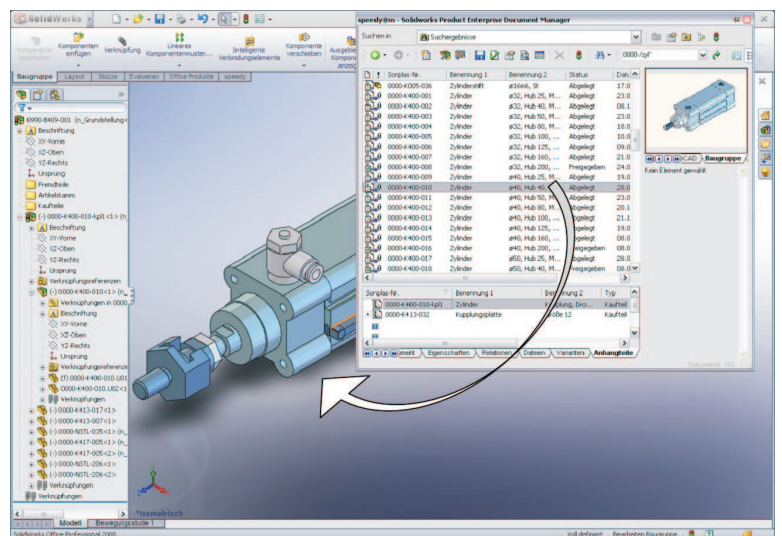
### Jederzeit aktuell

Stücklisten werden bereits während des Modellierens automatisch erstellt und aktualisiert.

Wenn Sie mit mehreren Konstrukteuren an einem Projekt arbeiten werden Änderungen jedem Teammitglied mitgeteilt und können auf Wunsch sofort aktualisiert werden.

Die Modellstrukturen werden direkt von Solidworks übernommen und in **speedy** verarbeitet und dargestellt.

- ❖ Nachladen/Aktualisieren von Teilen im Team (Concurrent Engineering)
- ❖ Stücklistenverwaltung
- ❖ Automatisches Erzeugen von allen möglichen Dateiformaten (z.B. TIFF, PDF, eDrawing, ...) beim Speichern



- ❖ Baukasten-/Komplettbaugruppen
- ❖ Konfigurationsmanagement
- ❖ Variantenverwaltung
- ❖ Variantenteile / -baugruppen
- ❖ Automatisches Ausfüllen von Schriftköpfen
- ❖ Materialdatenbank
- ❖ Featureverwaltung
- ❖ Mehrbildschirmlösung
- ❖ Abhängige Teile werden durch **speedy** auf Wunsch gleich mit ausgecheckt