

## Symbole und Begriffe im Baugruppen-Navigator, Attributs-Spalten hinzufügen

Version: UNIGRAPHICS/NX 7.5

Ersteller: Simon Feil

Um neue Spalten im *Baugruppen-Navigator* zu erhalten:

<MB3> in der Titelzeile des  
*Baugruppen-Navigators* > *Spalten* > *Konfigurieren*  
*Assembly Navigators* > *Columns* > *Configure*

Bei *Attribut* den Titel „Material“ eintragen und mit dem Pfeil an die gewünschte Position verschieben.

**Baugruppen-Navigator**

Beschreibender Teilname	Gewicht (g)	Status Gewicht	Position	Anzahl	Geändert	Schreibgeschützt	Reference Set	Material
Schnitte								
klebefilmabroller	647.2282	✓		12				
Zwangsbedingungen				24				
ass_zylinderschraube	2.1240	✓	⦿				Ganzes Teil	M4 x 16-8.8
ass_zylinderschraube	2.1240	✓	⦿				BODY	M4 x 16-8.8
ass_unter_traegerplatte	316.0311	✓	●	8			Ganzes Teil	
Zwangsbedingungen				15				
ass_zylinderschraube_I	2.4618	✓	⦿				Ganzes Teil	M4 x 20-8.8
ass_fixierdeckel	4.0051	✓	⦿				Ganzes Teil	Aluminium
ass_raendelschraube	111.0562	✓	⦿				BODY	St37
ass_zylinderstift	3.9545	✓	⦿				BODY	Stahl
ass_zylinderstift	3.9545	✓	⦿				BODY	Stahl
ass_abrissblech	4.4551	✓	⦿				BODY	Stahl
ass_traegerplatte	186.1440	✓	⦿				Ganzes Teil	Aluminium
ass_grundplatte	326.9490	✓	⦿				Ganzes Teil	Aluminium

**Baugruppen-Navigator-Eigenschaft...**

Alle Spalten sind aktiviert:

- ✓ Beschreibender Teilname
- ✓ Gewicht (g)
- ✓ Status Gewicht
- ✓ Position
- ✓ Anzahl
- ✓ Geändert
- ✓ Reference Set
- ✓ Material
- ☐ Info
- ☐ Komponentename

Attribut:

Buttons: OK, Anwenden, Abbrechen



Wenn ein neues Attribut hinzugefügt wird, mit dem selben Namen wie ein bereits vorhandenes Attribut, erscheint eine „falsche Fehlermeldung“.


### **Beschreibender Teilname (Descriptive Part Name): (Auszug aus der Online-Hilfe NX 7.5)**

Der beschreibende Teilname ist im Dialogfenster *Baugruppeneinstellungen (Assembly Preferences)* als eine der folgenden Möglichkeiten definiert: *Dateiname (File Name)*, *Beschreibung (Description)*, *Bestimmtes Attribut (Specified Attribute)*

Wenn ein beschreibender Teilname nicht verfügbar ist, dann wird der Teilname in spitzen Klammern (<>) aufgeführt.

### **Informationen (Info):**

Zusätzliche Informationen über eine Komponente.

 Das Teil ist nur eine Referenz (Part is Reference Only)  
Referenzteile können in Teamcenter-Integration for NX angezeigt werden

 Das Teil ist ein verbundenes Teil (Part is a Linked Part)

 Teil ist ein Teilefamilienmitglied (Part is part family member)  
Komponentenname (Component Name):