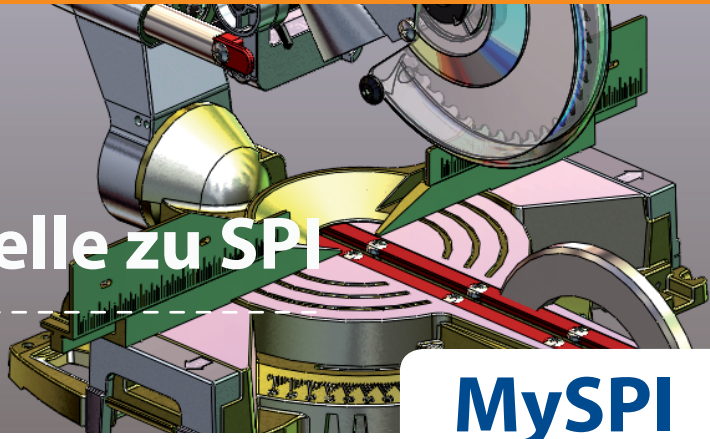


- LOWER BLADE MOVABLE GUARD
- (-) BLADE<1>
- LINK - GUARD<2> (Default<Defa
- (-) Micro Adj Pivot screw<1> (SH
- SHAFT - HEAD ASSY<1> (Default
- SPRING - HEAD ASSY<1>
- Mates



09\_mysplind

# Ihre Schnittstelle zu SPI

## MySPI

|                |                               |                      |               |
|----------------|-------------------------------|----------------------|---------------|
| Referenznummer | 1234 ABCD 1234 ABCD 1234 ABCD | Problembildung*      | (200 Zeichen) |
| Produkt        | SolidWorks 2010 SP0.0         | Probleme ausführlich |               |
| Finanz         | SPI GmbH                      | Lösungsvorsch*       |               |
| Ansprech       |                               | Dringlichkei*        | Hilfestellung |
| Name           | Spi                           | Mitarbeiterkennung   |               |
| Vorname        |                               |                      |               |
| Adresse        | Kurt Fischer-Straße 30a       |                      |               |
| PLZ            | 22926                         |                      |               |
| Ort            | Ahrensburg                    |                      |               |
| Telefon        | 041027060                     |                      |               |
| Fax            | 04102706444                   |                      |               |
| E-Mail         | Info@SPI.de                   |                      |               |
| Innenadresse   |                               |                      |               |

**MySPI** ist ein komfortables Tool, das den direkten Zugang zu SPI und viele nützliche Hilfen bei Problemstellungen zur Verfügung stellt.

So können Sie über die **Supportanfrage** jederzeit einen Hilferuf an SPI richten (falls die Support-Leitungen einmal belegt sein sollten). Dabei haben Sie die Möglichkeit, bestimmte Daten, die bei der Lösung helfen, gleich mitzusenden.

### Fragen und Antworten

**Was Sie schon immer wissen wollten...**  
 Ob sind es die gleichen Fragen, die unseren Support beschäftigen (Frequently asked Questions - FAQ). Es scheint, als würden bestimmte Themen für viele SolidWorks-User gleichermaßen relevant sein. Wir stellen Ihnen hier die häufigsten Fragen und unsere Antworten zusammen. Die Seite lebt. Es lohnt sich also, immer mal wieder hierher zu schauen.

**Wenn Sie für andere ausgehen, beachten Sie die Hilfe auf der Version 2009.**

Unser Tipp: Legen Sie sich diese Seite als Lesezeichen an, oder nutzen Sie Ihr MySPI „Und Ihr Tipp“!

**Häufige Fragen**

- Wie lege ich diese Seite als Lesezeichen an?
- Wie kann ich die SolidWorks Service Pack herunterladen?
- Abwie die SolidWorks Version korre mit dem Version der Lizenzservern über ein Netzwerk?
- Wie muss ich meine Produkt aktivieren, wie kann ich meine Lizenz abgeben und wieder belegen?
- Was muss ich bei der Installation von SolidWorks bzgl. eines Virenschutz beachten?

Im Bereich **FAQ** finden Sie vielleicht bereits eine Antwort auf Ihre Anfrage.

### SPI TechTipp.

We help you to Design Better Products

(c) 2008 - 2009

**TechTipp 2009**

**BefehlsManager positionieren**  
So nutzen Sie die Anordnungsliste beim Soli

**Features suchen (September)**  
So funktioniert die Suchfunktion des Feat

**Täuschend echt mit Photoviewer**  
Für Microsoft Office 2007 und Microsoft Office 2010

SPI GmbH  
 Christian Burdorf  
 Leiter Marketing  
 Kurt-Fischer-Straße 30a  
 22926 Ahrensburg  
 Tel +49 4102 706-123  
 Fax +49 4102 706-444  
 e-mail: cb@spi.de

Unsere **TechTipp**s liefern Ihnen wertvolle Tipps für die tägliche Arbeit mit SolidWorks.

**Netviewer one2meet** hilft Ihnen dabei, unserem Support Ihre Probleme live zu zeigen und schnelle Hilfe zu erhalten.

**MySPI**

---

**Kontakt**

**SPI** SPI GmbH

Kurt-Fischer-Straße 30a  
22926 Ahrensburg

04102 706 0  
04102 706 444  
Info@SPI.de

---

**Support**

Supportanfrage  
FAQ  
TechTipp  
04102 706 333  
Support@SPI.de

---

**Nützliche Anwendungen**

Netviewer one2meet  
SolidWorks Rx-Tool  
SolidWorks Taskplaner

### SolidWorks Rx

File Hilfe

Anfang Diagnose Systemwartung

SolidWorks Rx kann verwendet werden für Systemwartung oder zur Erfassung und P Die abgesicherten Modi können für die Eli

Klicken Sie auf eine der folgenden Registerkar Normalerweise wird bei den Registerkarten vo

Das **SolidWorks Rx-Tool** zeichnet Ihre Arbeitsschritte auf und macht die Analyse Ihrer Problemstellung präziser.

### SolidWorks Taskplaner

File Tasks Ansicht Hilfe

Folgendes ausführen... Tasks

Dateien konvertieren Tasks anzeigen

Dateien indizieren

Dateien aktualisieren

Der **SolidWorks Taskplaner** unterstützt Sie bei der alltäglich Bewältigung von Routine-Jobs wie z.B. Im- und Exportieren von Daten, Drucken, Erstellen von Zeichnungen, PDM Daten aktualisieren, Dateien konvertieren und vielen anderen Aufgaben.

Für Ihre Anregungen zur Erweiterung von **MySPI** sind wir immer offen. Melden Sie Ihre Ideen direkt an [info@spi.de](mailto:info@spi.de).

**MySPI** ist ein Service für alle SPI SheetMetalWorks- und SolidWorks-Vertragskunden der SPI.

Das Tool steht für Sie im passwortgeschützten Bereich der SPI Webseite kostenlos zum Download bereit.

Sie haben einen Wartungsvertrag aber noch kein Passwort? Rufen Sie uns gerne an: 04102 70 60 - wir klären das.



SPI GmbH  
 Kurt-Fischer-Straße 30 a  
 22926 Ahrensburg  
 Tel. 04102 70 60  
 www.spi.de

SPI GmbH  
 Niederlassung Herne  
 Westring 303  
 44629 Herne  
 Tel. 02323 925 125

SPI GmbH  
 Niederlassung Münster  
 Johann-Krane-Weg 37  
 48149 Münster  
 Tel. 0251 380 306 0

