

Checkliste für Ihre Anfrage

Drehmoment Abstützungen ohne/mit Positionsüberwachung

Bitte füllen Sie dieses Formular mit allen verfügbaren Informationen aus, damit wir Ihnen die beste Lösung anbieten können.

Wichtig: Verwenden Sie für jeden Arbeitsplatz und jedes Werkzeug ein separates Formular.

Die zur Verfügung gestellten Informationen werden streng vertraulich behandelt und nur für das Angebot verwendet.

1 – Allgemeine Informationen

Firma

PLZ + Stadt

PLZ

Stadt

Ansprechpartner

Vorname

Nachname

E-Mail oder Telefonnummer

Projektname

Projektbeschreibung

Bitte beschreiben Sie kurz Ihr Projekt / Ihre Problemstellung!

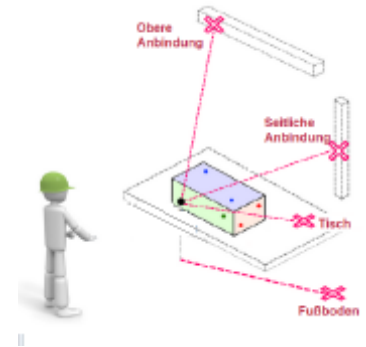
Gewünschter Liefertermin

2 - Arbeitsplatzgestaltung

Wählen Sie die möglichen Anbindungen der Drehmoment-Abstützung, Mehrfachnennung möglich:

Anbindung:

- | | |
|----------|-----------|
| am Boden | am Tisch |
| seitlich | abgehängt |



Größe des Bauteils (L X T X H):

3 – Informationen über das Montagewerkzeug

- Werkzeugart:
- Werkzeugbauform:
- Fabrikat: Modell:
- Werkzeuggewicht inkl. Anbauteile: kg max.Drehmoment des Schraubers: Nm
- Werkzeug-Durchmesser des Schraubers an der Schnittstelle: mm

Wenn möglich stellen Sie uns bitte ein eine bemaßte Zeichnung des Werkzeug zur Verfügung.

Wichtig bei Drehmomentabstützungen mit Positionsüberwachung:

- Notwendige Signale Ihrer Schraubersteuerung:

Ausgangssignale	Eingangssignale
Verschraubung OK	Werkzeug freigegeben / gesperrt
Verschraubung NOK	
Motor läuft	
- Kleinster Mittenabstand der Schraubpositionen: mm

4 – Informationen zur Montage

- Max. Arbeitsdrehmoment:

Nm

- Verschraubungsrichtung

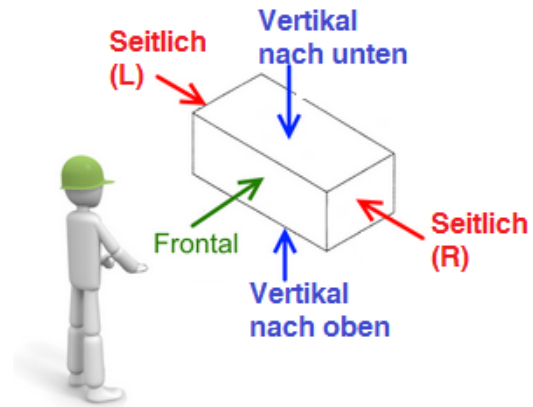
frontal

seitlich links (L)

seitlich rechts (R)

vertikal nach unten

vertikal nach oben



5 - Ihre Anforderungen

Abstützung des Drehmoments

Gewichtsausgleich

Rechtwinklige Führung des Schraubers

Vorschubunterstützung

Positionskontrolle: Überwachung der Schraubreihenfolge, Schraubenzählung.

Vorteil: Keine Schraube wird vergessen, DIE Navigation für die fehlerfreie Montage!

Werkerführung durch Bilder, Texte

6 - Bitte fügen Sie folgende Unterlagen bei:

1.) Distanz-Bilder, die den gesamten Arbeitsplatz zeigen,

Frontal- und Seitenansicht

2.) Detail-Bilder der Anbindungsmöglichkeiten

3.) Zur Beurteilung der Anwendung: Ein Bild pro Verschraubung (wenn möglich),

- das die Verschraubungsposition zeigt

- das die bevorzugte Werkzeugrichtung zeigt

Alternativ auch gerne bemaßte Zeichnungen / Skizzen