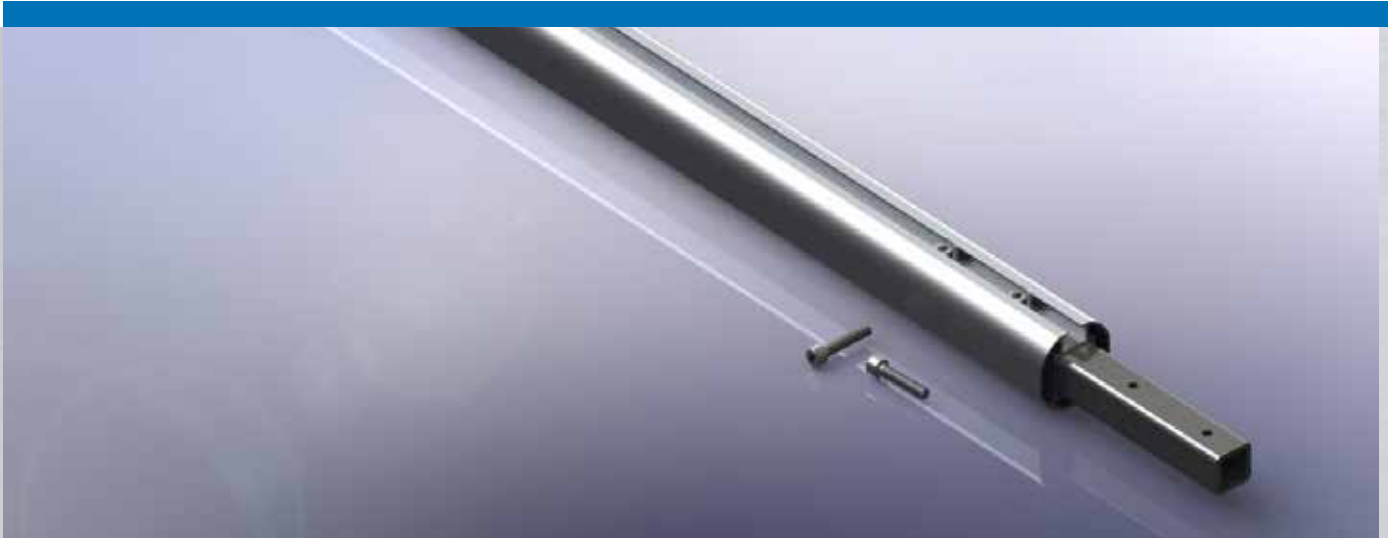


VERBINDUNGSSYSTEM FÜR KEMPF-HOLMPROFIL



- Nutzfahrzeugservice in Herstellerqualität



IHRE VORTEILE:

- einfache und sichere Verbindung von zwei oder mehreren KEMPF-Holmprofilen
- ausbaubar und wiederverwendbar
- kostengünstige Reparaturmöglichkeit
- einfache und schnelle Montage, kein Schweißen notwendig.

IM DETAIL:

Mit Hilfe des Verbindungselementes lassen sich zwei oder mehrere KEMPF-Alu-Planenrohre einfach und sicher miteinander verbinden. Spezialwerkzeug/ Fachkenntnis ist nicht notwendig. Ein großer Vorteil ist die einfache Reparaturmöglichkeit defekter Rohre. Sollten Sie ein Neuteil benötigen, können Sie zudem Versandkosten einsparen, indem Sie kürzere Rohre bestellen und diese später mit Hilfe des Verbindungselementes zusammenfügen.

MONTAGEANLEITUNG

ADAPTER FÜR KEMPF-HOLMPROFIL



- Nutzfahrzeugservice in Herstellerqualität

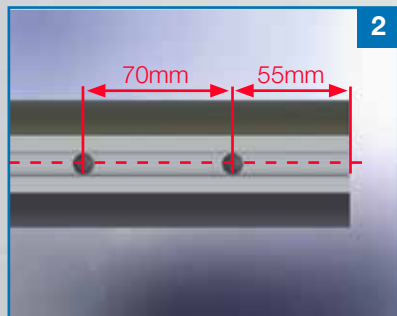
BENÖTIGTES WERKZEUG:

- Bohrmaschine / Bohrer \varnothing 11mm
- Inbusschlüssel 5mm (Drehmomentschlüssel mit 5mm Inbus-Stecknuss)
- Es wird empfohlen Arbeitsschutzbekleidung (Brille und Handschuhe) zu tragen



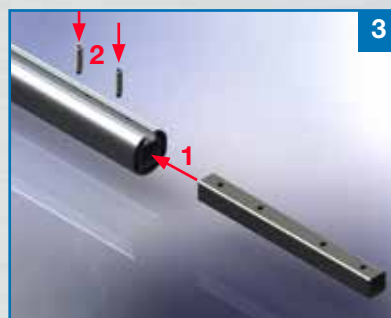
Schritt 1:

Stellen Sie sicher, dass jeweils ein Adapter, sowie 4 Innensechskant-Gewindestifte (DIN 913) für die Verbindung von zwei KEMPF-Holmprofilen vorhanden sind.



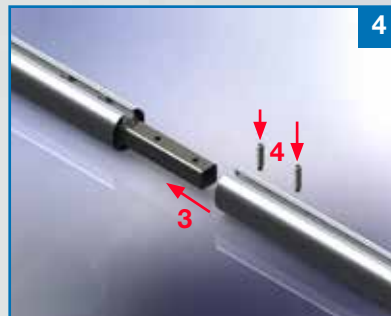
Schritt 2:

Bohren Sie die Schraubenlöcher, wie dargestellt, mit einem Bohrer \varnothing 11mm in die Schienen beider Rohrab-schnitte.



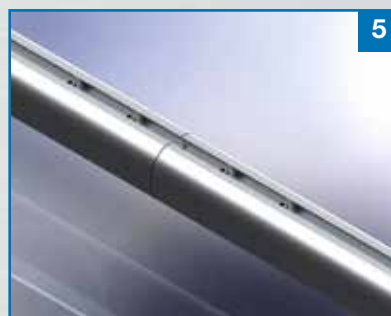
Schritt 3:

Führen Sie nun das Verbindungselement in das Profil ein (1). Schrauben Sie die beiden Schrauben (2) ein und ziehen Sie sie fest (30 Nm).



Schritt 4:

Stecken Sie nun das zweite Profil auf das verschraubte Verbindungselement (3). Schrauben Sie die beiden Schrauben (4) ein und ziehen Sie sie fest (30 Nm).



Schritt 5:

Überprüfen Sie die Verbindung auf festen Sitz!