

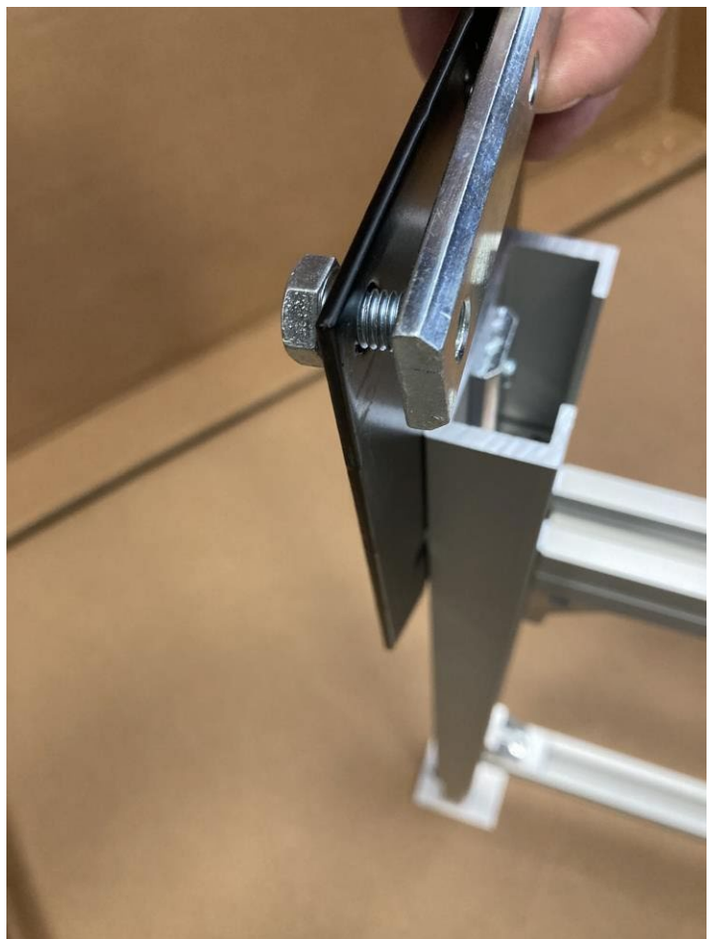
Installationsverfahren für die Rollenbänder aus Aluminiumprofilen und höhenverstellbaren Füßen



1) Verwenden Sie die Profile und Rollen, um den oberen Teil des Förderers mit den erforderlichen Rollenabständen zu konstruieren.
Verwenden Sie M8 × 16 Schrauben zur Befestigung der Rollen.



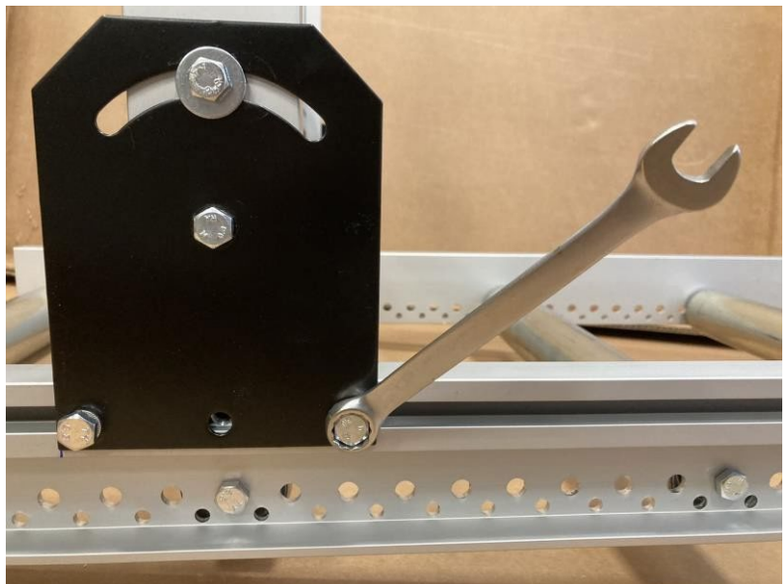
2) Lösen Sie die Schrauben, die die durchgehende Mutter in der schwarzen Beinhaltung halten, mit einem Schraubenschlüssel Nr. 13. Entfernen Sie sie jedoch nicht vollständig, sondern lassen Sie sie noch ein paar Gewindegänge in der Mutter stecken.



3) Schieben Sie beide Muttern gleichzeitig langsam in die Profalnuten, bis die auf dem Profil markierte Linie oder die von Ihnen gewünschte Beinposition.



4) Sobald Sie die schwarze Konsole an der gewünschten Stelle haben (Strich), ziehen Sie die Schraubenmuttern an beiden Halterungen wieder an.



5) Verwenden Sie die Schrauben am Förderbandfuß, um die gewünschte Fußhöhe einzustellen.

Im Vergleich zur Ausgangsposition (900 mm) lassen sich die Füße um etwa 150 mm auf beiden Seiten verschieben.



6) Verwenden Sie die beiden vertikalen Schrauben an der schwarzen Konsole, um die gewünschte Neigung des Förderbandes einzustellen. Ziehen Sie die Schrauben anschließend gut fest.

Stellen Sie sicher, dass alle Schrauben der Füße fest angezogen sind, bevor Sie das Förderband auf die Füße stellen.



7) Nachdem Sie alle Schrauben überprüft haben, können Sie das Förderband auf seine Füße stellen.

Ihr Förderband ist fertig.

Das Förderband kann mit Löchern an den Fußsohlen zum Boden verankert werden.

