

Montage Anleitung

Einzugsautomatik

a) Das Einzugsautomatiksystem wird mittels **2 Teilen pro Schub** realisiert:

1. **1 x Einzugszylinder** (Feder, Zylinder, + 2 Schrauben)
2. **1 x Mitnehmer** (Mitnehmer, + 2 Schrauben)

Mitnehmer:



Einzugszylinder:



b) Das Einzugsautomatiksystem wird wie auf den **folgenden Bildern (und der abgebildeten Maße)** dargestellt installiert/angeschraubt. Die Maße sind nur **ungefähre Angaben**, sollten aber wenigstens auf **+/- 1 [mm]** **genau eingehalten** werden. Verwenden Sie zum anschrauben der Einzugsautomatiken einen Schraubenzieher oder einen Akku-Bohrer auf niedriger Stufe (**so, dass Sie die Schrauben nicht überdrehen**). Sollten Sie sich mal verschraubt haben, können Sie das ganze System einfach versetzen, so dass Sie wieder Platz für neue Schrauben haben, halten Sie dabei aber alle Maß-Verhältnisse ein. **D.h. versetzen Sie den Einzugszylinder um einen [cm], müssen Sie dementsprechend auch den Mitnehmer um einen [cm] versetzen.**

