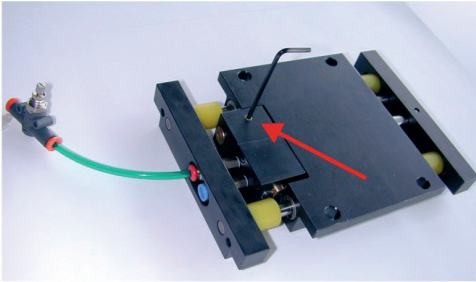
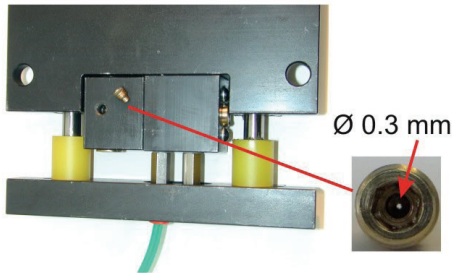


Anleitung zur Reinigung des BRE Pneumatischer Schwingförderer



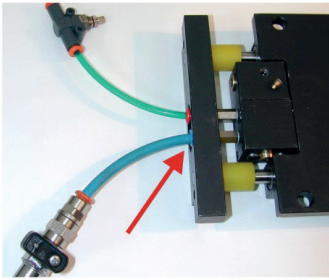
1

Madenschraube in Bronze mit Sechskantschlüssel herausdrehen



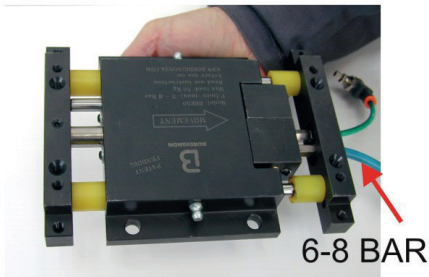
2

Madenschraube entfernen und prüfen, ob sich keine Verschmutzungen in der 0,3 mm Bohrung befinden. Man muss durch das Loch hindurchsehen können.



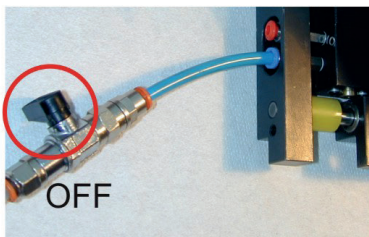
3

Den Druckluftschlauch mit dem Schwingförderer verbinden.



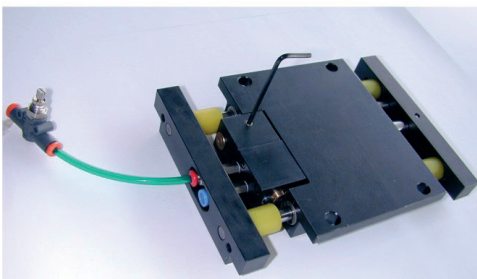
4

Schwingförderer umdrehen und gefilterte Druckluft für etwa eine Minute mit 6-8 bar durch den Schwingförderer strömen lassen, um Verschmutzungen zu entfernen.
ACHTEN Sie auf Ihre Hände!



5

Druckluft abschalten und Schwingförderer zurück auf den Tisch legen.



6

Madenschraube mittels Sechskantschlüssel im Schwingförderer montieren. **ACHTUNG:** Nicht zu straff anziehen, damit die Madenschraube nicht beschädigt wird. Danach kann der Schwingförderer wieder in Betrieb genommen werden.

Falls der Schwingförderer nach erfolgter Reinigung nicht ordnungsgemäß arbeitet, dann setzen Sie sich bitte mit der NVG Normteilvertriebsgesellschaft mbH in Verbindung.