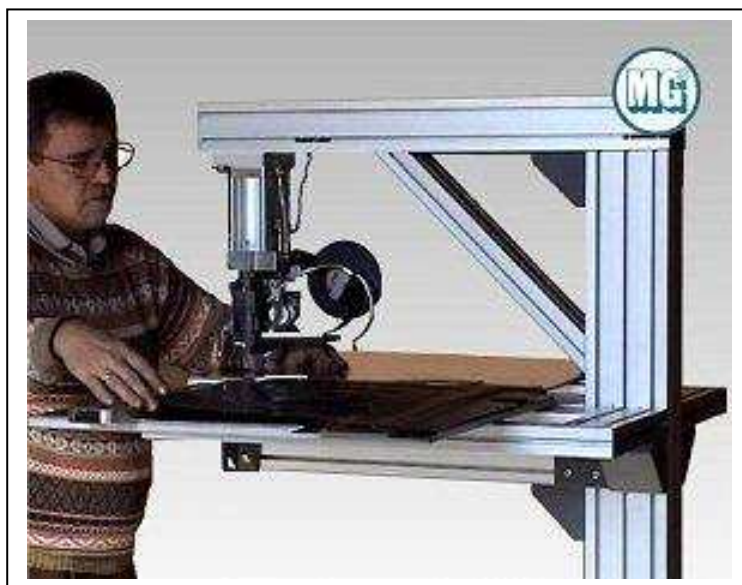


## **Pneumatische Heftvorrichtung SGR 1 (Spezial) mit 1 Rollenklammern-Heftkopf A 20-42 für 4000 Rollenheftklammern**

Standgestell SGR 1/QE A 20-42/VT mit 1 Rollenklammern-Heftkopf A 20-42 montiert für Querheftung.



Mit Heftarm und Montagetisch.

### **Anheften von Aluteile auf Plastikformteile.**

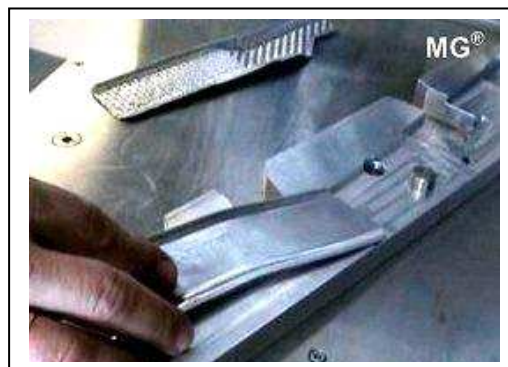
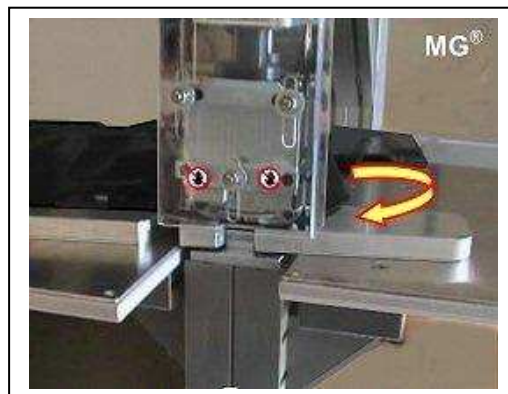
Aluteile werden in ein Werkzeug eingelegt, Plastikteil darüber fixiert. Durch Verschieben des Werkstückes in die Heftposition werden beide Teile zusammen geheftet.

Heftauslösung über Fußventil.

Maximale Einschubtiefe: 600 mm.  
Nutzhöhe (= Amboss: Fußventil): 1200 mm.  
Aufstellfläche: B 1000 x T 1200 mm.  
Gesamthöhe: 1655 mm.  
Gewicht: 75 Kilo.

Heftgeschwindigkeit: max. 80 Heftungen/Minute.

Pneumatisch für Luftdruck 4 - 6 bar.  
Mit kompletter Wartungseinheit.



(siehe auch automatisierte Anwendung: WG: A 4-11; A 4-12; A 4-13)  
[www.mezger.eu](http://www.mezger.eu) > **Anwendungen** > **3. Heftmaschinen für Stülp-schachteln** >  
**Pneumatische Heftvorrichtung SGR 1 (Spezial)** > mit Video