

Sonderheftmaschine SGR 5/A 20 mit 5 Heftköpfen A 20-42
 Anheften Alu-Blechteile an Plastikbodenteil.



Heftvorrichtung SGR/A 20-42/5X RIE3, halbautomatisch, pneumatisch.

Auf einem einschiebbaren Konfektioniertisch mit Handgriff werden in vorgesehene Aussparungen unterschiedliche Alu-Blechteile und darüber ein Plastikbodenteil gelegt. Der Konfektioniertisch wird manuell in die Heftvorrichtung mit 5 Heftköpfen A 20-42 eingefahren und sodann alle Teile mit 5 Klammern zusammengeheftet.

Nach dem Ausfahren des Konfektionierungstisches kann das fertig geheftete Teil entnommen werden.



Technische Daten:**Heftvorrichtung SGR / A 20-42 / 5X RIE3**

Halbautomatisch, pneumatisch,
mit 5 pneumatischen Rollenheftköpfen A 20 - 42
für Rollenheftklammern M A 42 SS

Zum Anheften von
Aluminium-Hitzeschutzblechen
auf Kfz-Kunststoff-Verkleidungsteil.

Leistung ca. 10-12 Sek. pro Teil
(ohne Konfektionierung)

Ausstattung:

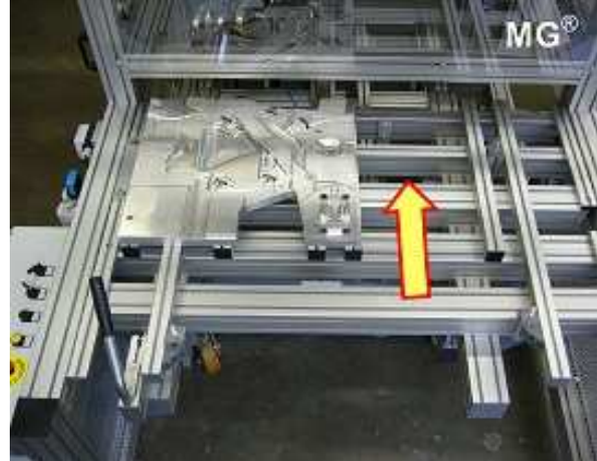
Rahmengestell mit Schutztüren,
Schutzverglasung,
Hefttisch einschiebbar mit Produktaufnahme,
Taktstufensteuerung

Aufstellfläche:

Breite ca. 1600 mm
Tiefe ca. 2200 mm
Höhe ca. 1900 mm
Gewicht ca. 1000 kg

Emissionsschalldruckpegel <70 db.
Druckluftversorgung 6 bar.
Druckluftverbrauch: ca. 100 l/min bei 6 bar.
1,5 Teile/Min und 5 Klammern.

Druckkessel mit 20 Liter
um Druckschwankungen auszugleichen,
mit Wartungseinheit.



Siehe auch Anwendungen: WG 3 - SGR 1 (Spezial), A 4-11, A 4-12.

www.mezger.eu > Anwendungen > A 4 Heftautomaten für Sondervorrichtungen
> 13. Sonderheftmaschine SGR 5/A 20 > mit Video