

Modulare Vakuum-Flächengreifer

Artikel vom 20. Juli 2023

Transport- und Lagertechnik, Fördereinrichtungen



Mit den Vakuum-Flächengreifern können Blech, Holz, Karton, Dosen, Glas und Kunststoffe sicher transportiert werden (Bild: Gimatic).

Die neue, modulare Vakuumgreiferserie »FGS-120« von [Gimatic](#) wurde entwickelt, um Bauteile verschiedener Größen, Formen und Porositäten einfach handhaben zu können. Die Greifer sind hierfür mit einem integrierten Vakuumerzeuger ausgestattet. Sie sind in einer Version mit selbstschließenden Ventilen oder mit kalibrierten Bohrungen in verschiedenen Rastern erhältlich. Neben den Standardgrößen in 120 mm Breite und 200, 400, 600, 800, 1000 sowie 1200 mm Länge sind auch kundenspezifische Ausführungen mit spezifischen Anpassungen möglich. Die Vakuumerzeugung übernehmen mehrstufige Ejektoren mit hoher Saugleistung bei moderatem Energieverbrauch. Die Konstruktion verzichtet auf bewegliche mechanische Teile und es wird keine Wärme erzeugt. Ge Griffen wird mit Schaumstoff oder mit Polyurethan-Saugnapfen. Dank integriertem Vakuumerzeuger bleiben Blech, Holz, Karton, Dosen, Glas oder Kunststoff fest im Griff.

Hersteller aus dieser Kategorie

Otto Ganter GmbH & Co. KG

Triberger Str. 3

D-78120 Furtwangen

07723 6507-0

info@ganternorm.com

www.ganternorm.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Linde Material Handling GmbH

Carl-von-Linde-Platz

D-63743 Aschaffenburg

06021 99-0

info@linde-mh.de

www.linde-mh.de/Getraenkeindustrie/

[Firmenprofil ansehen](#)

BMS Maschinenfabrik GmbH

Straubinger Str. 21

D-93102 Pfatter

09481 94213-0

info.bms@eol.group

www.bms-maschinenfabrik.de

[Firmenprofil ansehen](#)
