

Vakuum-Helfer für die Verpackungstechnik

Artikel vom **25. April 2023**Transport- und Lagertechnik, Fördereinrichtungen

In Deutschland landen 93 % aller Lebensmittel verpackt im Einzelhandel. <u>Schmalz</u> zeigt auf der <u>»Interpack 2023«</u> in Halle 13, Stand A38, Lösungen für die zuverlässige, effiziente und ergonomische Handhabung dieser Güter.



Dank weicher Dichtlippe und stabilem Balg greift der Balgsauggreifer auch faltige Beutel zuverlässig (Bild: J. Schmalz).

Ein Messe-Highlight bei den Greifer-Neuheiten ist der Balgsauggreifer »PSPF« für die automatisierte Handhabung von Beuteln, die zur Faltenbildung neigen. Als Besonderheit nennt Schmalz die Kombination zweier Materialien mit unterschiedlichen Eigenschaften: Die Dichtlippe ist besonders weich und anpassungsfähig, der Balg dagegen verstärkt. Beide Komponenten sind fest miteinander verbunden, können so bestmöglich abdichten und zugleich der Dynamik besonders schneller Verpackungsabläufe folgen. Ganze

Lagen von Gläsern oder Dosen erfasst der Leichtbau-Lagengreifer »ZLW«. Sein Eigengewicht ist laut Hersteller so gering, dass er selbst bei einem Cobot kaum die Traglast beeinflusst. Alle Komponenten des Leichtbaugreifers werden individuell auf die Anwendung abgestimmt, bis hin zum passend dimensionierten Vakuum-Erzeuger. Die »Interpack 2023« findet vom 4. bis 10. Mai 2023 in Düsseldorf statt.

Hersteller aus dieser Kategorie

Kaup GmbH & Co. KG

Braunstr. 17 D-63741 Aschaffenburg 06021 865-0 zentrale@kaup.de www.kaup.de Firmenprofil ansehen

Forbo Siegling GmbH

Lilienthalstr. 6/8 D-30179 Hannover 0511 6704-0 siegling@forbo.com www.forbo-siegling.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

© 2025 Kuhn Fachverlag