

Finken GmbH



Schoberweg 2
Herbstein, Hessen 36358
Deutschland

Telefon: +49 (61 72) 94 20 30
Telefax: +49 (61 72) 94 20 32

Vakuumheber mit einer Traglast von 10 kg bis 20.000 kg und Abmessungen von 20 mm bis 20.000 mm (höhere Traglast und größere Abmessungen auf Anfrage)
Vakuumheber für den horizontalen Transport
Vakuumheber für den vertikalen Transport
Vakuumheber mit manueller, elektrischer oder pneumatischer 90°- oder 180°-Schwenkeinrichtung
Vakuumheber für den Transport von luftdichten Materialien, wie beispielsweise Blech, Stein, Beton, usw.
Vakuumheber für den Transport von porösen Materialien, wie beispielsweise Spanplatten, MDF-Platten usw.
Vakuumheber für den Transport von Materialien mit glatter, rauher so wie konturierter Oberfläche, wie beispielsweise Riffelblech, unbehandelten Naturstein, usw.
Vakuumheber für den Transport von Coils und Spaltbändern
Vakuumheber als Stapleranbau in Gleichstromausführung
Vakuumheber in Sonderausführung als Roboter- oder Portalanbau
Vakuumheber für den Ex-Schutz Bereich
Vakuumheber für den Außeneinsatz mit Wetterschutz (auch bis -30°C oder in Tropenausführung)
Sonstige Sonderausführungen nach Bedarf www.finken-gmbh.de

[Website besuchen](#)
[Anfrage senden](#)
[Eintrag weiterleiten](#)