



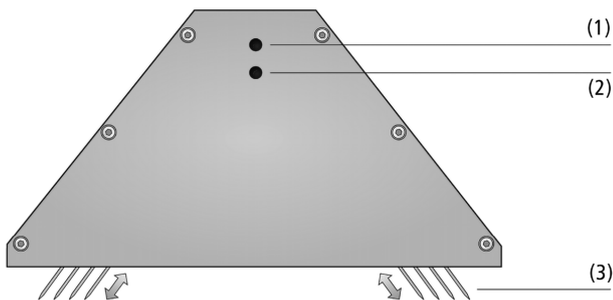
Eignung für branchenspezifische Anwendungen

Anwendung

- Nadelgreifer zur Handhabung von biegeschlaffen oder forminstabilen Bauteilen
- Handhabung schwer zu saugender Materialien wie Composite-Textilien, Vliesstoffe, Filze, Teppiche, Metallschäume, Isoliermatten, Schaumstoffe u.v.m.



Nadelgreifer SNG-DL



Systemaufbau Nadelgreifer SNG-DL



Nadelgreifer SNG-DL bei der Handhabung von Textilien

Aufbau

- Robustes Aluminiumgehäuse
- 24 Nadeln (3)
- Ansteuerung mittels Druckluft (2-fach) zum Aus- (1) und Einfahren (2) der Nadeln
- Optionale Anbindung des Nadelgreifers über Befestigungsplatte
- Einstechwinkel 45°

Produkt-Highlights

- Robustes Design mit hohem Hub für raue Bedingungen und schwere Werkstücke
- Nadeldurchmesser passend für den individuellen Anwendungsfall wählbar
- Doppelt wirkender Pneumatikzylinder minimiert Zykluszeiten
- Synchronisiertes Ausfahren der Nadeln garantiert sichere Handhabung der Werkstücke
- Optionale Adapteranflanschplatte erlaubt perfekte Anpassung an weitere Befestigungskomponenten



Nadelgreifer

Nadelgreifer SNG-DL

