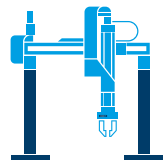


Equipped by
SCHUNK



Superior Clamping and Gripping

SCHUNK 

SCHUNK Kleinteilegreifer EGI

Elektrischer Kleinteilegreifer mit der
zuverlässigsten Greifkraftherhaltung
am Markt

SCHUNK Kleinteilegreifer EGI

Smart, robust und maximal flexibel. Der SCHUNK Kleinteilegreifer EGI des Kompetenzführers für Greifsysteme und Spanntechnik ist der komfortable Mechatronikgreifer für anspruchsvolle und variantenreiche Handlingaufgaben in Elektronik-, Pharma- und Labor-Anwendungen. Dank der integrierten Intelligenz können auch nachgiebige, deformations- oder bruchempfindliche Komponenten schonend gehandhabt werden.

| | | | | |
|---|---|---|--|--|
|  <p>Baugröße 80</p> |  <p>Eigenmasse 1,6 kg</p> |  <p>Greifkraft 5 .. 100 N</p> |  <p>Hub pro Finger 57,5 mm</p> |  <p>Werkstückgewicht bis zu 0,5 kg</p> |
|---|---|---|--|--|

Die Vorteile auf einen Blick

- + Großer und frei programmierbarer Hub**
zum Greifen eines großen Werkstückspektrums
- + Greifkraftregelung**
für feinfühliges Greifen empfindlicher Werkstücke
- + Komplette Integration der Regel- und Leistungselektronik**
zum Aufbau eines dezentralen Steuerungssystems
- + Aktive Greifkrafterhaltung**
zur nahezu vollständigen Erhaltung der Greifkraft bei Spannungsabfall
- + Integrierter Webserver**
zur Parametrierung, Inbetriebnahme und Diagnose mit jedem gängigen Webbrowser
- + Zertifizierte PROFINET-Schnittstelle Conformance Class C**
für die Einbindung in hochperformante Applikationen sowie für die Regelung und Erfassung der Greiferposition, der Greifkraft oder der Schließgeschwindigkeit
- + Hohe Robustheit**
für den problemlosen Einsatz in industriellen Anwendungen

schunk.com/egi



J. Lehmann

Jens Lehmann, deutsche Torwartlegende, seit 2012 SCHUNK-Markenbotschafter für sicheres, präzises Greifen und Halten.
schunk.com/lehmann

1393105-1,5M-03/2019 © 2019 SCHUNK GmbH & Co. KG

