

LEIGHTBAU SAUGSYSTEM FIRES FIR

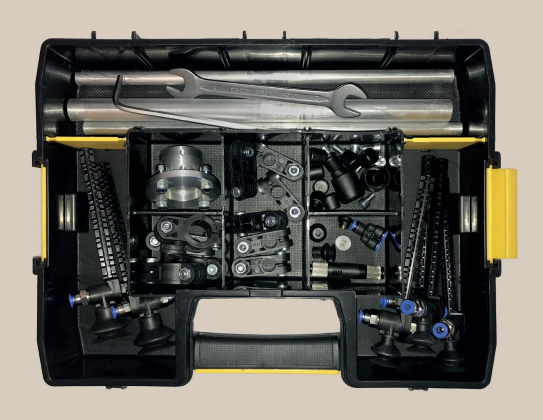
Vorsprung beim Transport

Das federleichte Herga Leichtbau_Saugsystem für Produktion und Fertigung

ROBOTER STARTERKIT



HERGA Roboter Starterkit







Rohr Ø20 stirnseitig

Bestückung der Sauger nach Bedarf von vorne









Rohr Ø20 stirnseitig mit einer Querstange Ø12

Bestückung der Sauger von vorne und Quer auf Stange



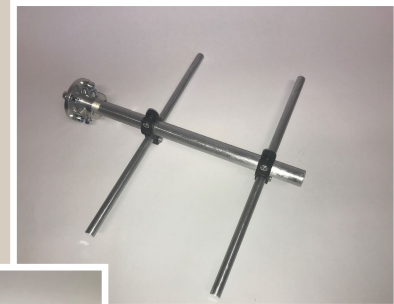






Rohr Ø20 stirnseitig mit zwei Querstangen Ø12

Bestückung der Sauger auf Querstange Ø12









Rohr Ø20quer zum Flansch

Bestückung der Sauger nach Bedarf

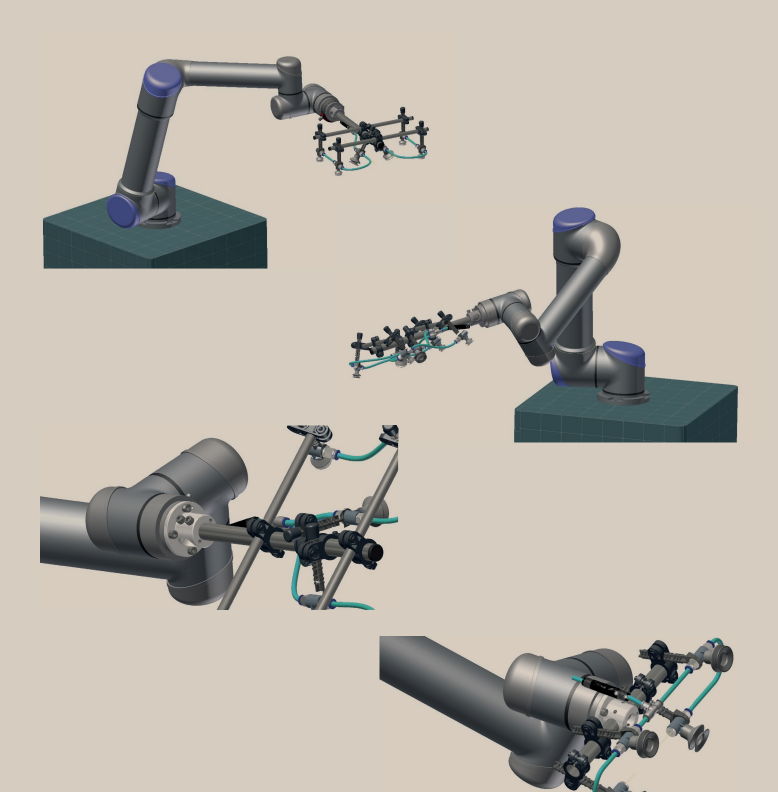








Beispiele





Inhalt

Nr.	Bezeichnung	HERGA-Nr.	Stück
1	Vormontierter Greifer 10,4 d	004_001	2
2	Vormontierter Greifer 5,5 d	004_010	4
3	Sauger Ø33	002_011	2
4	Sauger Ø25	002_036	4
5	Sauger Ø16	002_015	2
6	Klemmhalter Ø20-Ø12	001_102	4
7	Klemmhalter Ø12-Ø12	001_103	6
8	Schutzkappe Ø20	002_106	2
9	Schutzkappe Ø12	002_099	10
10	Verschlußschraube 1/8"	002_013	2
11	Y-Stück Ø6	002_141	2
12	ALU- Rohr Ø20 x 330	-	1
13	ALU-Stange Ø12 x 330	-	2
14	Vakuum-Inline Düse	002_143	1
15	Inbus-Schlüßel Gr. 5	-	1
16	Ring-Maulschlüßel 13mm	-	1
17	Roboter Anschluß-Adapter	-	1
18	Koffer	-	1

Konstruktionsbüro Herga Steilstraße 1a 90513 Zirndorf

Fon: +49 (0)911 60 49 88 Fax: +49 (0)911 60 79 34

info@konstruktionsbuero-herga.de www.leichtbau-saugsysteme.de