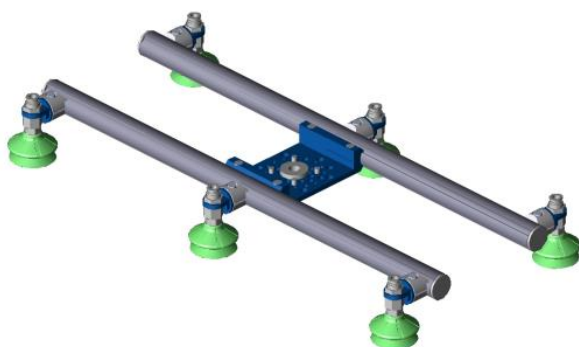




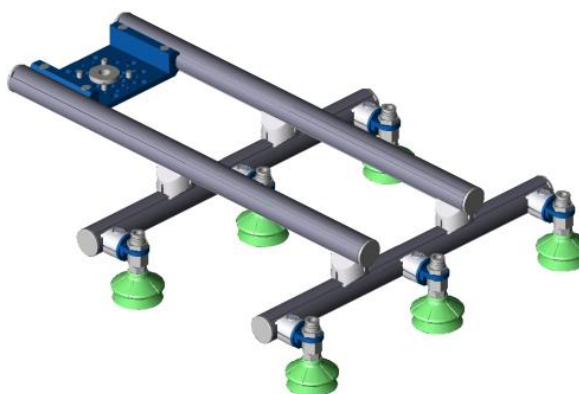
STARTERSET PXT MIT DOPPEL-HAUPTTRAVERSE/ STARTER KIT PXT WITH DOUBLE MAIN BEAM

Art.Nr: 10.01.49.00091

Beispiele für Greifer-Layouts/Examples Of Gripper Layouts



Zentrale Position des Roboterflansches/
 Central position of the robot flange



Dezentrale Position des Roboterflansches/
 Decentral position of the robot flange

Inhalt des Sets/Set Content

Typ	Artikelnummer /Part Number	Anzahl /Quantity	Gewicht /Weight [g]
	SET-PXT-50-2LT-UR	1	320,9
	MO-PROF-30X30X600-4TN	4	308
	KAPP-30X3-PXT-D30-I	8	4,6
	HTR-KRZ-PXT-D30-I-D30-I	4	65,3
	SAUG-ANB-PXT-D30-I-ROT	6	80,2
	SPB1-50-ED-65-G1/4-AG	6	26,3
	HTR-D30-I-FL-PXT	8	1,15
	HTR-D30-I-M6-IG-D-PXT	2	701,5
	SBP HV 03 16 22 SD	1	223
	SD 29x70 SHC 22	1	18
	MUF-S G1/4-IG 26 SW17 MS-V	1	27,5

	STV-GE G1/4-AG 8	10.08.02.00207	3	18,9
	VSL-8-6-PU	10.07.09.00003	5	20
	RED-STK-G3/8-AG-G1/4-IG	10.08.04.00094	1	13,5
	VTR-STV G1/4 6x8-6	10.09.02.00102	1	69,9
	BUCHSE-16-12 (Fanuc CR-4 / CR-7IA (31.5-9409-1))	10.01.49.00006	1	2,9
	SCHR 4762 M5x12 ST-8.8 VZ	20.01.02.00502	4	3,1
	BUCHSE 16-12x6 (Rethink Sawyer)	10.01.49.00022	1	5,3
	SCHR 4762 M6x12 ST-8.8 VZ	20.01.02.01002	4	4,8
	BUCHSE 16-12x6 (Fanuc CR-15IA)	10.01.49.00005	1	34
	SCHR 4762 M4x12 ST-8.8 VZ	20.01.02.00263	8	1,8
	KABELBINDER/CABLE TIE-3.6X140	27.08.02.00185	10	0
	INBUS/ALLEN KEY SW 5	27.04.01.43075	1	17,8