

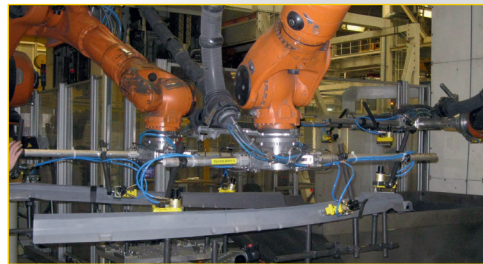
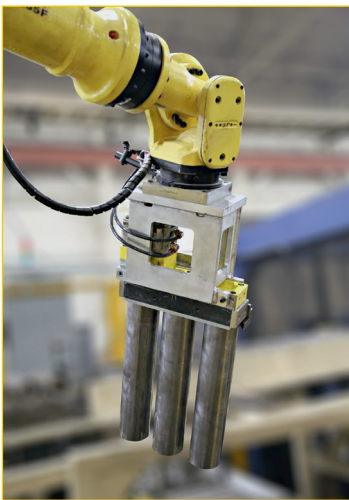
# LAY Serie

## Magnetgreifer für die Automation

Die LAY Serie besteht aus sehr starken und robusten Magneten. Sie ist vorzugsweise für Flach- und Rundmaterial, auch mit rauen Oberflächen (Luftspalt) einsetzbar. Starke Magnetkräfte wirken auch bei Dünnmaterial. Die Polschuhe sind austauschbar.



LAY70x3



### Einsatzbereiche

- + Ideal für runde und flache Werkstücke
- + Beste Magnetkräfte bei dünnen und dicken Blechstärken, aber auch bei rauen Oberflächen
- + Für Werkstücke mit unregelmäßiger Oberfläche
- + Geeignet für Automationen, Hebevorgänge, Robotertechnologie, Schweißarbeiten und Spanntechnik

### Merkmale

- ☺ Austauschbare Polschuhe für einen universellen Einsatz!
- ☺ Sehr starke Haftkräfte, daher auch bei Rundmaterial und rauen Oberflächen (Luftspalt) universell einsetzbar
- ☺ Sehr geringer Restmagnetismus

### Technische Daten

	magn. Kontaktfläche	■ Last	mind. Stärke	● Last	Gewicht	Art.-Nr.
	[L x B]	SWL 4:1		SWL 4:1		
	[mm]	Fh [kg]	[mm]	Fh [kg]	[kg]	
LAY20x4	97 x 32	32	9,5	15	1,2	66532
LAY50x2	119 x 72	125	12,7	50	4,8	66907
LAY50x3	166 x 72	187	12,7	70	8,3	66908
LAY50x4	223 x 72	260	12,7	100	13,6	68293
LAY70x2	177 x 96	240	19,1	90	12,1	67794
LAY70x3	255 x 98	326	19,1	120	16,3	72036
LAY70x4	336 x 98	443	19,1	200	23,2	66898