

# Sauger für CD-Handling

Handling, Produktion und Verpackung von CDs und DVDs

## Suction cups for CD-handling

Handling, production and packaging of CDs and DVDs

- **Geschlossener Saugring: Max. Saugkraft**
- **Halbring: Seitliches Anfahren an Zentrierdorn ermöglicht kürzere Taktzeiten**
- **Ausführung mit gefederter Aufnahme: Hubeffekt ermöglicht bessere Überwindung von Adhäsionskräften**
- **Weitere Ausführungen auf Anfrage**
- **Full-ring version: Max. power**
- **Half-ring version: Shorter station times thanks to movement sideways towards a centering mandrel**
- **Version with spring mounting: Cancellation of adhesion forces thanks to the lifting effect**
- **Further designs on request**

Artikelnummer / Order N°	Maße / Dimensions mm										
	Ø A	Ø A1	Ø A2	Ø A3	Ø A4	Ø A5	Ø A6	Ø A7	Ø A8	Ø A9	Ø A10
1 89R.024._.0	24	16,5	25,5	-	15,5	20	25	1	-	-	-
2 89R.031._.0	31	18	31,5	21,5	20	24,5	30	1,5	-	-	-
3 89H.013.10.0	12,5	5,1	-	6,7	4,6	8,8	11	1,9	2,7	-	-
4 89H.033.10.0	33	-	-	-	-	-	-	4	8	-	-
5 89F.024.10.0	24	17	26,5	4	14,5	20,5	18,5	1,2	22,5	-	6

Artikelnummer / Order N°	Maße / Dimensions mm								
	B	B2	B3	B4	B5	C	E	h1	h2
1 89R.024._.0	6	1,5	1,5	-	-	-	-	-	-
2 89R.031._.0	6	2	1	-	-	-	-	-	-
3 89H.013.10.0	5	3,2	1,5	1	0,7	13	-	-	-
4 89H.033.10.0	12	6	-	-	-	8	-	-	-
5 89F.024.10.0	6	-	-	-	-	11	13,5	0,8	1,4

### Lieferbare Materialien:

Eigenschaften siehe S. 23

### Available materials:

For properties see p. 23

Ø mm	Artikelnummer / Order N° Sauger* / Suction cup*	Material / Material			
		NBR 20	Sil 10	Sil-AS 11	Vinyl 97
1	89R.024._.0		•	•	
2	89R.031._.0		•	•	
3	89H.013.10.0		•		
4	89H.033.10.0		•		
5	89F.024.10.0		•		

