

# K-FEDERSTOESSEL

Federstößel

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Anwendung</b>	Handhabung von Werkstücken mit Höhendifferenzen (z. B. gewölbte Blechteile). Handhabung von sehr empfindlichen Werkstücken, sehr sanftes Aufsetzen ist gewährleistet.
<b>Temp. min.</b>	0 °C
<b>Temp. max.</b>	80 °C
<b>Saugeranschluss</b>	M 3 innen
<b>Ausführung</b>	Federstößel mit hochfester Stange aus Stahl, Führungshülse und unterer Dämpfungsfeder Stößelstange mit integrierter Vakuumführung
<b>Federweg</b>	5,0 mm



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Für alle runden und ovalen Sauggreifer unseres Lieferprogramms verwendbar.

## Artikel

Bezeichnung	Vakuumanschluss	Länge (mm)	Vertikalbelastung (N/m <sup>2</sup> )
K- 07 45 00 73	M 3 innen	33,5	550
K- 07 45 00 76	M 5 innen	41,2	1500
K- 07 45 00 74	M 5 innen	47,2	1500
K- 07 45 00 75	M 5 innen	59,2	1500
K- 07 45 00 70	G 1/8 innen	80,0	3700
K- 07 45 00 67	G 1/8 innen	95,0	3700
K- 07 45 00 71	G 1/8 innen	93,0	3700
K- 07 45 00 68	G 1/8 innen	124,5	2400
K- 07 45 00 72	G 1/8 innen	124,0	2400
K- 07 45 00 69	G 1/8 innen	154,0	2400