

# K-SAUGPLATTENAUFHAENGUNG

Gelenkige Saugplattenaufhängung

**HANSA****FLEX**

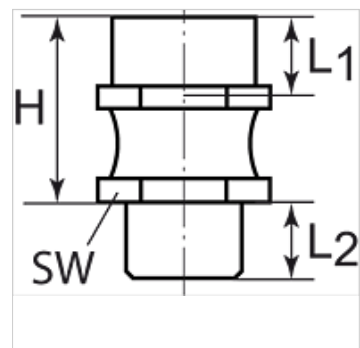
## Eigenschaften

### Anwendung

Zur Handhabung von schrägen Werkstücken mittels großflächiger Sauggreifer.  
Handhabung von großen Platten die nach dem Anheben durchhängen können.  
In Kombination mit Federstößen zur Kompensation von Höhendifferenzen und Unebenheiten.

### Besondere Merkmale

sehr gute Anpassung an schräge Werkstück-Oberflächen  
automatische Rückstellung in die Ausgangslage  
vakuumdichte Ausführung mit integrierter Sicherung gegen Beschädigung



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Flexible Sauggreiferbefestigung. Ermöglicht durch die allseitig schwenkbare Ausführung eine bessere Anpassung des Sauggreifers an das Werkstück.

## Artikel

Bezeichnung	Gewinde 1 Innen	Gewinde 2 Außen	H (mm)	Werkstoff	L1 (mm)	L2 (mm)	Winkel W (°)	Vertikalbelastung (N/m2)	Biegemoment (N/m2)	SW (mm)
K- 07 45 01 47	G 1/4	M 10 x 1,25	27,0	Stahl, Gummi	10,5	8,0	12	500	8,0	17
K- 07 45 01 48	G 1/4	G 1/4	27,0	Stahl, Gummi	12,0	12,0	12	750	10,0	17