

K-SAUGPLATTENAUFHAENGUNG

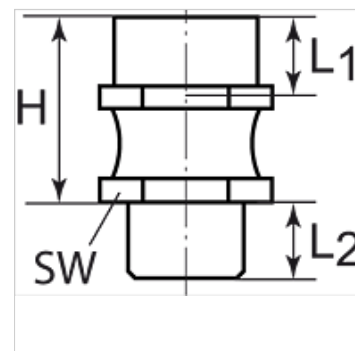
Gelenkige Saugplattenaufhängung

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 Federstößeln zur Kompensation von Höhendifferenzen und Unebenheiten.

Besondere Merkmale sehr gute Anpassung an schiefe 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	Werkstoff	L1	L2	Winkel W	Vertikalbelastung	Biegemoment	SW
			(mm)		(mm)	(mm)	(°)	(N/m2)	(N/m2)	(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