

LJ - Hebeklemme

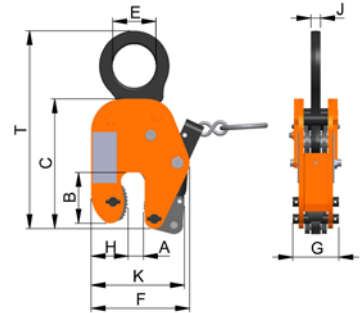
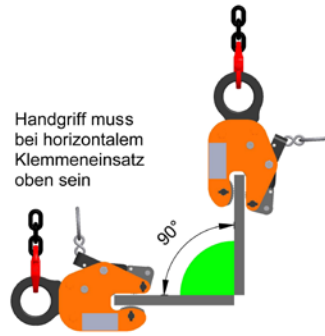
Lösungen mit dem besonderen Biss

TZ



Das **Modell LJ** ist eine Vertikal-Tragklemme geeignet für das Wenden einer Platte aus der Horizontalen in die Vertikale und zurück im selben 90° Schwenkbereich im gleichen 90° Bogen. Das klein und leicht ausgeführte Mo-

dell eignet sich für das Handhaben von Lasten bis zu drei Tonnen. Das Modell LJ verfügt über eine „Verriegelungsfunktion“, die die Anbringung der Klemme an der Platte erleichtert.



Bezeichnung	Tragfähigkeit [kg]	Greifbereich A [mm]	B [mm]	C [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H [mm]	J [mm]	K [mm]	T [mm]	ca. Gewicht (netto) [kg]	SiP Artikelnummer	Preis [€]
LJ 0,5t	500	0-19	66,8	168,3	57,2	127,0	60,3	47,6	12,7	127,0	260	4,1	HK.LJ00.05	328,00
LJ 1t	1000	0-19	80,1	209,5	66,7	149,3	73,0	52,4	15,9	163,5	341	6,8	HK.LJ00.10	461,90
LJ 2t	2000	0-25	92,1	228,6	82,6	184,2	82,3	73,0	19,0	193,7	402	11,8	HK.LJ00.20	616,90
LJ 3t	3000	0-31	108,0	273,0	92,1	208,0	92,1	76,2	19,0	212,7	457	15,4	HK.LJ00.30	751,90

JPA - Hebeklemme

Lösungen mit dem besonderen Biss

TZ



Das **Modell JPA** ist eine Vertikal-Tragklemme für das 180°-Wenden einer einzelnen Platte oder eines einzelnen Teils aus der Horizontalen in die Vertikale. Mit einer zusätzlichen Drucktastenverriegelung. Erlaubt die seitliche Belastung der Aufhängeöse bis 90 Grad durch Reduzierung der Nennkapazität der Tragklemme. Tragfähigkeitsreduzierungen entnehmen Sie bitte der Abb. 1.

Das **Modell JPA** verfügt über eine schwenkbare Aufhängeöse, die eine seitliche Belastung der Aufhängeöse bei 100 Prozent der Nennkapazität von vertikal bis 30 Grad, von 75 Prozent der Nennkapazität im Bereich zwischen 30 und 45 Grad sowie von 50 Prozent der Nennkapazität im Bereich zwischen 45 und 90 Grad ermöglicht.

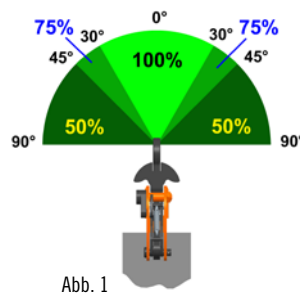
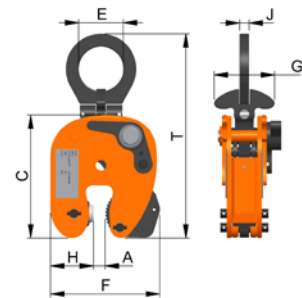


Abb. 1



Bezeichnung	Tragfähigkeit [kg]	Greifbereich A [mm]	B [mm]	C [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H [mm]	J [mm]	T [mm]	ca. Gewicht (netto) [kg]	SiP Artikelnummer	Preis [€]
JPA 0,5t	500	0-16	69,9	165,1	60,3	142,9	82,5	57,1	12,7	305	5,44	HK.JPA0.05	473,00
JPA 1t	1000	0-19	85,7	196,8	66,7	177,8	88,9	66,7	15,8	349	9,10	HK.JPA0.10	722,10
JPA 2t	2000	0-25	92,1	241,3	88,9	222,2	114,3	76,2	19,1	441	18,10	HK.JPA0.20	899,20
JPA 4t	4000	4,8-32	111,1	292,1	88,9	234,9	114,3	82,5	38,1	511	22,70	HK.JPA0.40	1.366,60