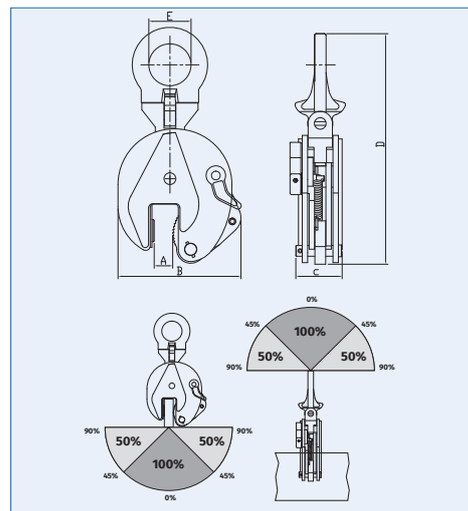




Hebeklemme SLC

Mit Gelenktragering für universelles Heben, Wenden und Transportieren von Blechen und Stahlplatten in alle Richtungen. Ein Freiheitsgrad mehr! Hergestellt aus Vergütungsstahl. Geeignet für Oberflächen bis zu einer Härte von 35 HRC. Je nach Arbeitswinkel Lastreduzierung beachten!

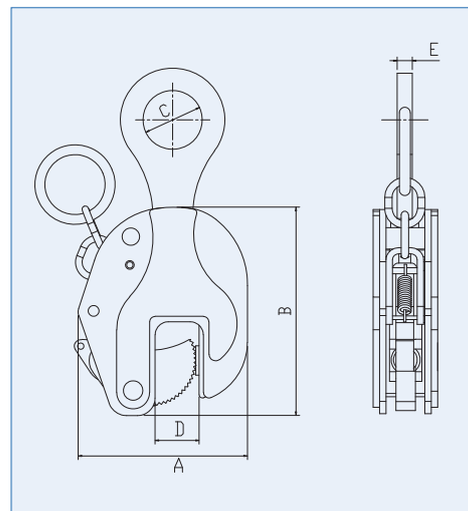


TYP	Tragfähigkeit kg	Greifbereich mm	Maße mm					Gewicht ca. kg	Best.-Nr.
			A	B	C	D	E		
SLC-0,5	500	0 – 15	15	103	36	212	30	2	F00050
SLC-1	1.000	0 – 20	20	145	60	290	50	4	F00051
SLC-2	2.000	0 – 25	25	175	65	375	68	8	F00052
SLC-3	3.000	0 – 30	30	232	90	425	75	15	F00053
SLC-5	5.000	0 – 50	50	215	102	480	68	21	F00054

Hebeklemme VLC

Die Standardhebeklemme für senkrechtes Heben und Wenden von Stahlblechen. Der Blechgreifer hat eine Sicherheitsarretierung. Schnelles Öffnen der Klemme durch praktischen Greifring. Sehr robuste Ausführung! Hergestellt aus Vergütungsstahl. Geeignet für Oberflächen bis zu einer Härte von 35 HRC.

Je nach Arbeitswinkel Lastreduzierung beachten!



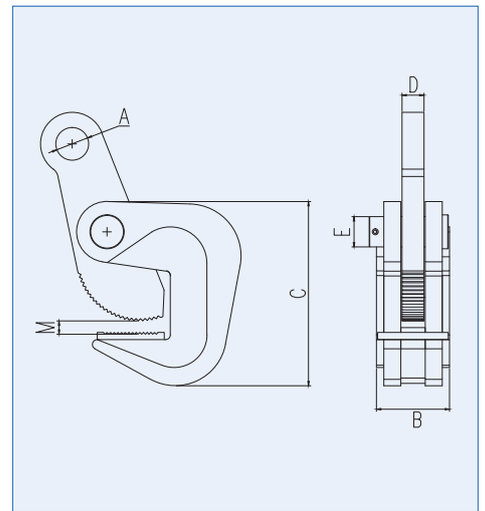
TYP	Tragfähigkeit kg	Greifbereich mm	Maße mm					Gewicht ca. kg	Best.-Nr.
			A	B	C	D	E		
VLC-1	1.000	0 – 22	124	158	50	30	14	3,6	F00001
VLC-2	2.000	0 – 30	154	190	54	40	16	5,5	F00002
VLC-3	3.000	0 – 40	180	230	60	50	18	10	F00003
VLC-5	5.000	0 – 50	222	283	68	62	18	17	F00004
VLC-8	8.000	0 – 60	265	310	65	71	22	26	F00008



Hebeklemme HPC-2

Standard Blechhebeklemme für den horizontalen Transport von einzelnen Blechen durch mindestens paarweisen Einsatz. Hergestellt aus Vergütungsstahl. Geeignet für Oberflächen bis zu einer Härte von 35 HRC. Je nach Arbeitswinkel Lastreduzierung beachten!

Set bestehend aus 2 Stück.



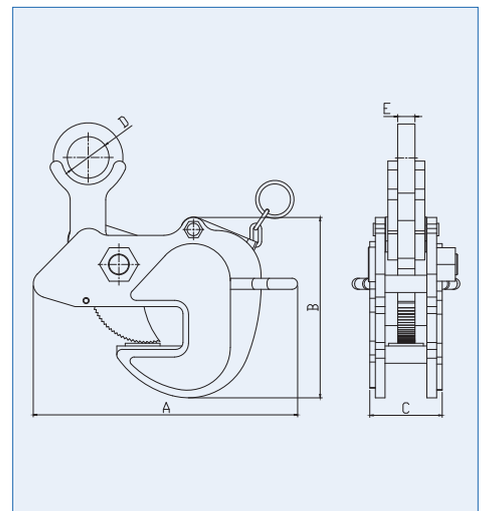
TYP	Tragfähigkeit* kg	Greifbereich mm	Maße mm					Gewicht ca. kg	Best.-Nr.
			A	B	C	D	E		
HPC-2-1	1.000	0 – 30	25	54	140	14	22	4	F00935
HPC-2-2	2.000	0 – 50	27	62	164	18	25	5,7	F00936
HPC-2-3	3.000	0 – 60	30	69	193	20	27	7,6	F00937
HPC-2-5	5.000	10 – 80	37	73	233	22	28	11,5	F00938
HPC-2-6	6.000	10 – 100	37	81	280	22	30	14,5	F00939

* Tragfähigkeit pro Paar

Hebeklemme HPC-4

Blechhebeklemme zu horizontalen Transport und Wenden in die Vertikale von einzelnen Blechen oder Trägerprofilen. Verriegelung durch Federvorspannung. Einfaches Öffnen durch Hebelmechanismus mit Greifring. Hergestellt aus Vergütungsstahl. Geeignet für Oberflächen bis zu einer Härte von 35 HRC.

Set bestehend aus 2 Stück.



TYP	Tragfähigkeit* kg	Greifbereich mm	Maße mm					Gewicht ca. kg	Best.-Nr.
			A	B	C	D	E		
HPC-4-0,5	500	0 – 25	235	122	54	44	16	3,2	F00944
HPC-4-1	1.000	0 – 25	262	155	60	50	16	5,3	F00945
HPC-4-2	2.000	0 – 30	280	177	72	56	18	7,9	F00946
HPC-4-3	3.000	0 – 38	315	209	88	58	22	10,5	F00947
HPC-4-5	5.000	0 – 40	380	261	104	60	28	27,6	F00948

* Tragfähigkeit pro Paar



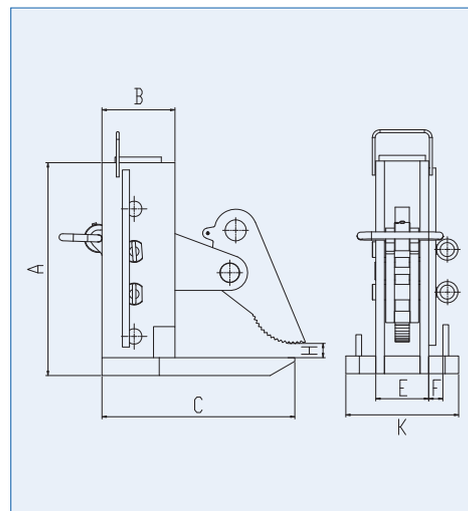
Hebeklemme MPC

Hebeklemme für Stahlblechpakete bzw. mehrere formschlüssig übereinanderliegende Bleche, bei mindestens paarweisem Einsatz. Durch Höhenverstellung des Greifers einfache Einstellung auf die benötigte Blechpaketdicke. Hergestellt aus Vergütungsstahl.

Geeignet für Oberflächen bis zu einer Härte von 35 HRC.

Je nach Arbeitswinkel Lastreduzierung beachten.

Set bestehend aus 2 Stück.



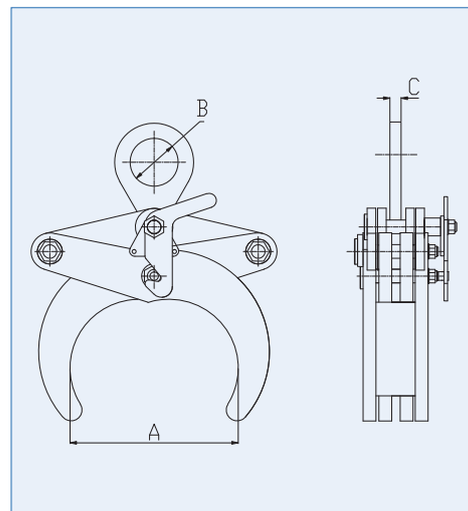
TYP	Tragfähigkeit* kg	Greifbereich mm	Maße mm						Gewicht ca. kg	Best.-Nr.
			A	B	C	D	E	F		
MPC-3	3.000	0 – 180	300	102	270	74	20	158	19	F00950
MPC-4,5	4.500	0 – 240	420	120	280	74	24	158	26	F00951
MPC-6	6.000	0 – 240	450	123	300	88	28	175	40	F00952
MPC-8	8.000	0 – 240	515	128	310	92	30	200	51	F00953

* Tragfähigkeit pro Paar



Rundmaterialgreifer RTG

Hebegreifer für Bauteile mit runden Profilen. Geeignet für viele Materialien z. B. Stahl, Beton, Holz, etc. Einfaches Ansetzen am Bauteil durch Verriegelungsmöglichkeit im geöffneten Zustand.

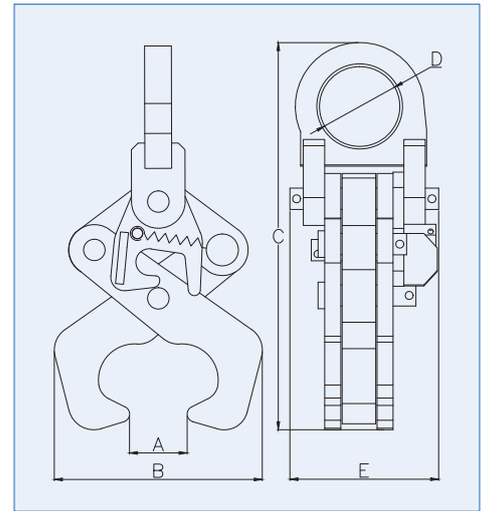


TYP	Tragfähigkeit kg	Greifbereich mm	Maße mm			Gewicht ca. kg	Best.-Nr.
			A	B	C		
RTG-0,5	500	50 – 100	100	40	12	3,2	F00963
RTG-1	1.000	50 – 100	100	50	14	4,1	F00964
RTG-2	2.000	80 – 130	130	55	16	16	F00965
RTG-3	3.000	120 – 220	220	60	18	32	F00966
RTG-5	5.000	200 – 320	320	60	18	104	F00967



Schienengreifer RG

Profilhebeklemme für Schienen oder Trägerprofile. Einfach Handhabung durch automatische Federbelastete Verriegelung im geöffneten Zustand.



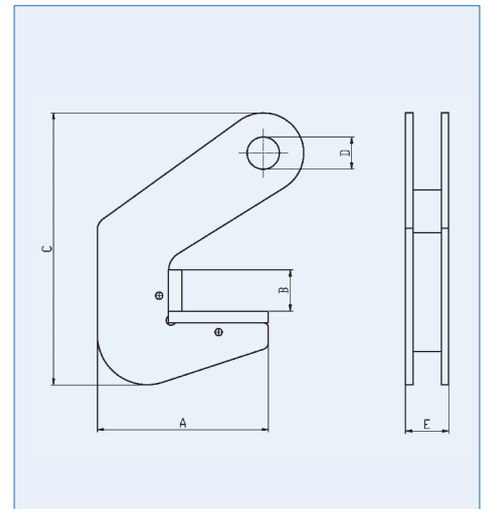
TYP	Tragfähigkeit kg	Greifbereich A mm	Maße mm				Gewicht ca. kg	Best.-Nr.
			B	C	D	E		
RG-2	2.000	15 – 85	170	302	60	111	6,2	F00969



Rohrhebeklemme PPC

Hebeklemme zum horizontalen Transport von Rohrprofilen. Geeignet für vielfältige Materialien. Materialschonender Transport durch Kunststoffschonbelag an den Kontaktflächen. Ausschließlich für den paarweisen Einsatz vorgesehen.

Set bestehend aus 2 Stück.



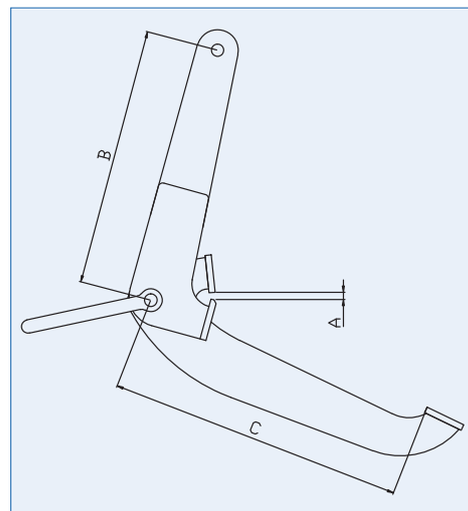
TYP	Tragfähigkeit* kg	Greifbereich mm	Maße mm				Gewicht ca. kg	Best.-Nr.
			B	C	D	E		
PPC-1,5	1.500	40	127	220	27	35	1,5	F00955
PPC-3	3.000	40	142	228	27	35	2	F00956
PPC-4	4.000	50	144	228	30	40	2,8	F00957
PPC-6	6.000	50	152	232	30	40	3,2	F00958
PPC-8	8.000	70	155	260	30	42	3,6	F00959

*Tragfähigkeit pro Paar



Fasshebeklemme DLC

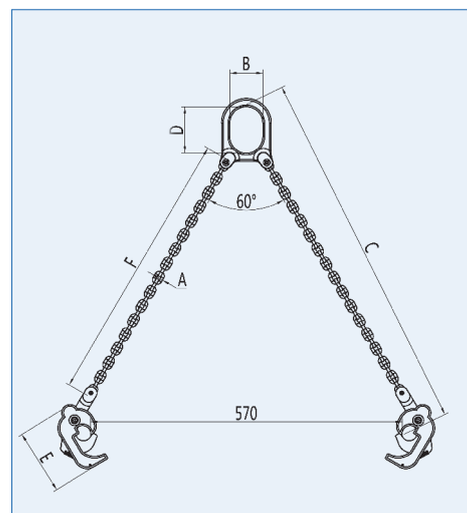
Fasshebeklemme zum vertikalen Transport von Fässern mit Standard „Barrel“ Abmessungen. Leichte Handhabung durch einfaches Ansetzen am aufrechtstehenden Fass und automatische Verriegelung beim Anheben.



TYP	Tragfähigkeit kg	Greifbereich mm	Maße mm		Gewicht ca. kg	Best.-Nr.
			B	C		
DLC 0,6	600	0 – 30	310	385	5,0	F00970

Fasshebeklemme DL

Fassklemmen für den vertikalen Transport von Fässern. Geeignet für zahlreiche Anwendungen. Zum Heben von Fässern unterschiedlicher Dimensionen und Formen, mit oder ohne Deckel. Einhandbedienung möglich. Tragfähigkeit beachten! Max. Fassdurchmesser: 570 mm



TYP	Tragfähigkeit kg	Greifbereich mm	Maße mm						Gewicht ca. kg	Best.-Nr.
			A	B	C	D	E	F		
DL 0,5 DL 1	500* 1.000**	0 – 25	6	62	660	85	120	500	3,6	F00968

*) 1 Strang **) 2 Stränge kombiniert



7