

Horizontalklemmen

IPHNM10



Die horizontalen Hebeklemmen IPHNM10 verfügen über ein Vorspannsystem, mit dessen Hilfe sich die Klemmen zum horizontalen Transportieren und Heben an formstabilem Material befestigen lassen. Zu verwenden, wenn die Oberfläche des Materials nicht beschädigt werden darf. Diese Klemmen müssen mindestens paarweise eingesetzt werden.

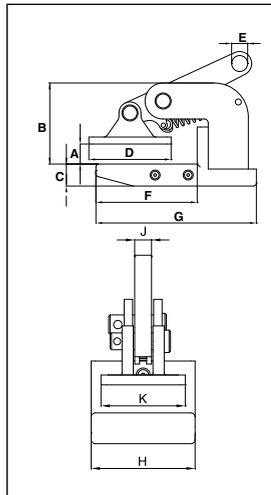
Für horizontales Heben und Transportieren, mit Vorspannsystem

- Erhältlich mit Tragfähigkeiten von 0,5 bis 12 Tonnen
- Verfügbare Maulweiten: 0 bis 120 mm.
- Hohe Festigkeit und kompakte Abmessungen durch geschweißten Korpus aus legiertem Stahl. Komponenten aus geschmiedetem, legiertem Stahl, wo erforderlich
- Individuell prüfbelastet mit 200 % der Tragfähigkeit, Prüfnachweis anbei.
- Firmenname (CrosbyIP), Logo, Tragfähigkeit und Maulweite im Korpus eingestanzt
- Jedes Stück trägt eine eigene Seriennummer, die zusammen mit der Prüflast in den Korpus eingestanzt ist. Die Seriennummer ist außerdem im Prüfnachweis vermerkt, der dem Wartungs- und Garantieheft beiliegt.
- Ersatzteile einzeln lieferbar
- Hergestellt in einem nach ISO 9001 zertifizierten Werk
- Alle Größen **MIT RFID AUSGESTATTET**.

IPH10



Die horizontalen Hebeklemmen IPH10 verfügen über ein Vorspannsystem, mit dessen Hilfe sich die Klemmen zum horizontalen Transportieren und Heben an formstabilem Material befestigen lassen. Diese Klemmen müssen mindestens paarweise eingesetzt werden.



Modell IPHNM10

Modell	Maximale Tragfähigkeit (pro Paar) (t)*	IPHNM10 Bestellnr.	Gewicht pro Einheit. (kg)	Abmessungen (mm)									
				Maulweite A	B	C	D	E	F	G	H	J	K
IPHNM10	0,5	2703287	2,0	0 - 20	81	22	82	16	101	160	74	12	60
IPHNM10	1	2703288	3,5	0 - 35	93	30	92	16	103	164	74	12	60
IPHNM10	2	2703290	7,5	0 - 30	139	30	131	22	166	245	100	20	74
IPHNM10/J	2	2703291	8,0	30 - 60	169	30	131	22	166	245	100	20	74

* Sicherheitsfaktor auf Basis von EN 13155 und ASME B30.20

Modelle IPH10 und IPH10/J: Mit Federspannung, Magneten und Griff

Modell	Maximale Tragfähigkeit (pro Paar) (t)*	IPH10 Bestellnr.	Gewicht pro Einheit. (kg)	Abmessungen (mm)									
				Maulweite A	B	C	E	F	G	H	J	K	
IPH10	0,5+	2703297	1,8	0 - 20	86	12	16	103	150	60	12	27	
IPH10	1+	2703298	2,5	0 - 35	100	16	16	103	150	60	12	31	
IPH10	2	2703522	5,5	0 - 60	117	16	22	109	256	110	20	40	
IPH10	3	2703523	7,5	0 - 60	117	20	26	109	266	120	20	48	
IPH10	4,5	2703524	10,5	0 - 60	132	25	30	104	280	130	20	48	
IPH10	6	2703525	13,0	0 - 60	143	25	36	123	320	130	20	48	
IPH10	9	2703526	18,5	0 - 60	157	30	43	133	330	140	25	62	
IPH10	12	2703527	21,5	0 - 60	172	30	47	141	353	150	25	62	

Mit größerer Maulweite

IPU10/J	3	2703533	9,0	60 - 120	177	20	26	109	266	120	20	48
IPU10/J	4,5	2703534	12,0	60 - 120	192	25	30	104	280	130	20	48
IPU10/J	6	2703535	15,0	60 - 120	203	25	36	123	320	130	20	48
IPU10/J	9	2703536	20,5	60 - 120	217	30	43	133	330	140	25	62
IPU10/J	12	2703537	24,0	60 - 120	232	30	47	141	353	150	25	62

* Sicherheitsfaktor auf Basis von EN 13155 und ASME B30.20 + Kein Griff oder Magneten

