

Горизонтальний затискач Crsoby IPH10(J)

Інформація про товар



Загально:

Затискачі для горизонтального підйому iph10 (J) з пружинним натягом мають функцію попереднього натягу, яка дозволяє користувачеві прикріплювати рукоятки до матеріалу для горизонтального підйому і перенесення матеріалів без провисання. Ці затискачі повинні використовуватися в парах або більше.

Особливість:

- Доступні в діапазоні вантажопідйомності від 0.5 до 12 метричних тонн.
- Тип IPH10: доступні робочі діапазони щелепи: від 0 до 60 мм.
- Тип IPH10J: доступні робочі діапазони щелепи: від 60 до 120 мм.
- Зварений корпус з легованої сталі забезпечує міцність і менші розміри. Ковані деталі за запитом.
- Оснащений системою попереднього натягу і рукою для зручності розміщення. За винятком моделей 0.5 T і 1t.
- Індивідуально протестовано до 2 разів допустимої робочого навантаження з сертифікатом.
- До кожної ручки додається керівництво по експлуатації з сертифікатом.
- Доступні комплекти для обслуговування і ремонту.
- Всі розміри оснащені RFID.

... [Read more](#)

Матеріал: Легована сталь

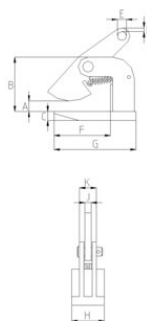
Маркування: Згідно зі стандартом, CE-marked

Стандарт: EN 13155

Увага: Для використання в парах або більше.

Горизонтальний затискач Crsoby IPH10(J)

Креслення



Technical data

Код товару	Вантажопідйомність тон	Jaw width мм	Модель	A мм	B мм	C мм	E мм	F мм	G, мм	H, мм	J мм	K мм	L мм	Вага кг
502100050200170	0,5	0-20	0.5-IPH10*	0-20	86	12	16	103	150	60	12	27	4	1,8
502100100350170	1	0-35	1-IPH10*	0-35	100	16	16	103	150	60	12	31	7	2,5
502100200600170	2	0-60	2-IPH10	0-60	117	16	22	109	256	110	20	40	9	5,5
502100300600170	3	0-60	3-IPH10	0-60	117	20	26	109	266	120	20	48	11	7,5
502100301200170	3	60-120	3-IPH10J	60-120	177	20	26	109	266	120	20	48	11	9
502100450600170	4,5	0-60	4.5-IPH10	0-60	132	25	30	104	280	130	20	48	12	10,5
502100451200170	4,5	60-120	4.5-IPH10J	60-120	192	25	30	104	280	130	20	48	12	12
502100600600170	6	0-60	6-IPH10	0-60	143	25	36	123	320	130	20	48	14	13
502100601200170	6	60-120	6-IPH10J	60-120	203	25	36	123	320	130	20	48	14	15
502100900600170	9	0-60	9-IPH10	0-60	157	30	43	133	330	140	25	62	16	18,5
502100901200170	9	60-120	9-IPH10J	60-120	217	30	43	133	330	140	25	62	16	20,5
502101200600170	12	0-60	12-IPH10	0-60	172	30	47	141	353	150	25	62	17	21,5
502101201200170	12	60-120	12-IPH10J	60-120	232	30	47	141	353	150	25	62	17	24