

Garras Horizontales

IPPE



Para izaje y transferencia de paquetes de placas

- Disponibles en capacidades de 3 a 12 toneladas métricas, inclusive.
- Amplia variedad de aberturas de mordaza: 0 a 420 mm.
- Cuerpo de acero de aleación soldado para mayor fuerza y menor tamaño. Componentes de acero forjado, donde se necesita.
- Sometidos individualmente a prueba de carga de 2 veces la Carga límite de trabajo, con certificación.
- Nombre de la empresa (CrosbyIP), logotipo, Carga límite de trabajo y abertura de mordaza estampados de forma permanente en el cuerpo.
- Cada producto se identifica individualmente; el número de serie y la fecha de la prueba de carga se estampan en el cuerpo. El número de serie se incluye en el certificado de prueba con el registro de mantenimiento y garantía.
- Fabricado en instalaciones que cumplen con la norma ISO 9001.
- Todos los tamaños están **EQUIPADOS CON RFID**.

Las garras IPPE están diseñadas para izar y transferir paquetes de placas de acero rígidas en posición horizontal. La abertura de la mordaza puede ajustarse fácilmente. Levantar la manija abre la garra. Esto ayuda a la colocación o remoción fácil y rápida de la garra.



Modelo IPPE

Modelo	IPPE No. de parte	Carga límite de trabajo (por par) (t.)*	Peso por par (kg.)	Dimensiones (pulg.)									
				Mordaza A	B	C	D	E	F	G	H	J	K
3 IPPEB	0501	3.0	21	0 - 7.13	7.64	10.08	.79	1.02	2.60	.79	5.51	2.99	.59
3 IPPED	0502	3.0	26	0 - 11.75	7.64	14.80	.79	1.02	2.60	.79	5.51	2.99	.59
3 IPPEH	0503	3.0	28	0 - 16.50	7.64	19.53	.79	1.02	2.60	.79	5.51	2.99	.59
6 IPPEH	0506	6.0	46	0 - 16.50	8.94	20.31	.98	1.18	4.02	.79	6.30	2.99	.51
9 IPPEH	0509	9.0	62	0 - 16.50	10.63	22.28	.98	1.34	4.80	.79	7.48	2.99	.83
12 IPPEH	0512	12.0	104	0 - 16.50	11.50	23.15	1.18	1.57	5.24	.98	7.87	3.82	.71

* Factor de diseño basado en EN 13155 y ASME B30.20.

