

Garras para Astilleros: Secciones de Barcos

IPSBUUZ



Las garras para astilleros IPBU (U) Z se utilizan para izar, trasladar y colocar secciones de barcos completas. Estas garras tienen un dispositivo de traba en posición abierta y cerrada, lo que asegura una total confiabilidad. Deben utilizarse exclusivamente para perfiles de cuadernas (no para placas).

Para el izaje, traslado y colocación de secciones de barcos completas

- Disponibles en capacidades de 4,5 a 22,50 toneladas métricas, inclusive.
- Amplia variedad de aberturas de mordaza: HP 4,00" a HP 17,00".
- 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 (Crosby IP), 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.
- Accesorio IP-5000 Stinger opcional disponible (ver página 420). Permite una conexión simple entre la garra y el gancho de izaje.
- Kits de mantenimiento y reemplazo disponibles.
- Fabricado en instalaciones que cumplen con la norma ISO 9001.
- Todos los tamaños están EQUIPADOS CON RFID.



Modelo IPSBUUZ y IPSBUSUZ: con ojo de izaje universal

Modelo IPSBUZ y IPSBUSZ: con ojo de izaje fijo

Modelo	Carga límite de trabajo (t)*	No. de parte	Peso de cada uno (lbs.)	Dimensiones (pulg.)									
				Mordaza A	B	C	D	E	F	G	H	J	K
IPSBUUZ	4.5	2705771	34.2	HP 4.00-6.25	4.21	9.92	17.72	2.95	8.11	3.78	3.23	1.42	0.79
IPSBUSUZ	4.5	2705772	83.8	HP 7.13-17.00	8.94	16.85	25.00	2.95	14.84	3.74	5.04	-	0.79
IPSBUUZ	9	2705773	94.8	HP 4.00-6.25	4.13	10.79	19.33	3.15	9.76	4.84	4.09	1.73	0.79
IPSBUSUZ	9	2705774	130	HP 7.13-17.00	8.94	18.82	28.27	3.15	16.73	4.65	6.10	1.73	0.98
Con ojo de izaje fijo													
IPSBUZ	4.5	2705721	29.8	HP 4.00-6.25	4.21	9.92	15.04	2.95	8.11	3.78	3.23	-	0.79
IPSBUSZ	4.5	2705722	78.9	HP 7.13-17.00	8.94	16.85	23.31	2.95	14.84	3.74	5.04	-	0.79
IPSBUZ	9	2705723	50.7	HP 4.00-6.25	4.13	10.79	18.15	3.15	9.76	4.84	4.09	-	1.18
IPSBUSZ	9	2705724	150	HP 7.13-17.00	8.94	18.82	26.46	3.15	16.73	4.65	6.10	1.77	0.98
IPSBUSZ	15	2705728	141	HP 7.13-17.00	8.90	19.09	27.17	3.46	15.79	3.94	5.31	1.93	0.98
IPSBUSZ	22.50	2705730	221	HP 7.13-17.00	8.82	21.38	29.13	3.54	18.50	4.57	7.28	-	1.18

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

