

LIFTING CLAMPS & MAGNETS

Para elevação e transporte de chapas não dobráveis metal na posição horizontal.

IPPE10B(E)



IPPE10BNM

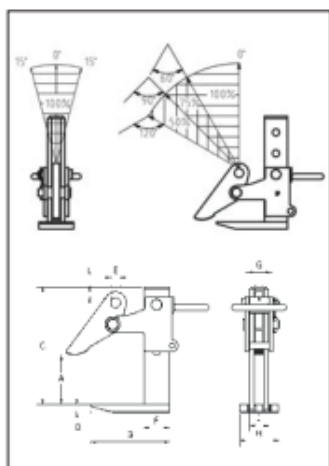


- Disponível em capacidades de 3 a 12 toneladas métricas (maior Os limites de carga de trabalho estão disponíveis mediante solicitação).
- Ampla variedade de aberturas de mordentes disponíveis: 0 a 7,13”.
- Corpo de liga de aço soldado para resistência e tamanho menor. Liga forjada componentes, quando necessário.
- Testado individualmente para 2 vezes o limite de carga de trabalho com certificação.
- Nome da empresa (Crosby IP), logotipo, limite de carga de trabalho e mandíbula abertura permanentemente estampada no corpo.
- Cada produto é serializado individualmente, com o número de série e Data do teste de carga de prova estampada no corpo. O manual do usuário com certificado de teste está incluído em cada braçadeira.
- Kits de manutenção e reparo estão disponíveis.
- IPPE10B: Ímãs na placa de pé (aplica-se também para os tipos D e H).
- IPPE10BE: Versão econômica (também aplicável para D e H-Type).
- IPPE10BNM: Não estraga (também se aplica para D e H-Type).

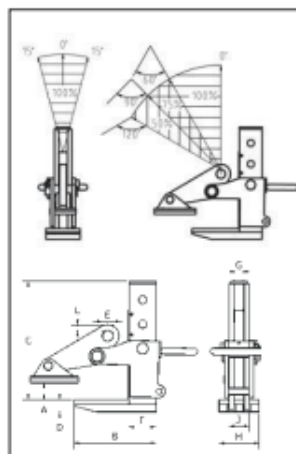
Modelo IPPE10B / IPPE10BE / IPPE10BNM

Model	Working Load Limit (Per Pair) (t)*	Stock No.	Weight Each (lb)	Dimensions (in)									
				Jaw A	B	C	D	E	F	G	H	J	L
IPPE10B	3	2703862	25.0	0 - 7.13	8.03	12.68	0.79	1.02	2.60	0.79	3.94	1.97	0.59
IPPE10B	6	2703871	35.0	0 - 7.13	8.66	13.39	0.98	1.18	2.91	0.79	5.51	2.36	0.51
IPPE10B	9	2703888	54	0 - 7.13	9.76	14.37	0.98	1.34	3.54	0.79	7.48	2.76	0.51
IPPE10B	12	2703921	72	0 - 7.13	9.92	14.80	1.18	1.57	3.54	0.98	7.87	2.76	0.71
IPPE10BE	3	2703863	25	0 - 7.13	8.03	12.68	0.79	1.02	2.60	0.79	3.94	1.97	0.59
IPPE10BE	6	2703870	36	0 - 7.13	8.66	13.39	0.98	1.18	2.91	0.79	5.51	2.36	0.51
IPPE10BE	9	2703891	55	0 - 7.13	9.76	14.37	0.98	1.34	3.54	0.79	7.48	2.76	0.51
IPPE10BE	12	2703924	72	0 - 7.13	10.31	14.80	1.18	1.57	3.54	0.98	7.87	2.76	0.71
IPPE10BNM	3	2703864	27	0 - 7.13	8.03	12.68	1.18	1.02	2.68	0.79	3.94	1.97	0.59
IPPE10BNM	6	2703872	38	0 - 7.13	8.66	13.39	1.38	1.18	2.99	0.79	5.51	2.36	0.51
IPPE10BNM	9	2703894	61.0	0 - 7.13	9.76	14.37	1.38	1.34	3.62	0.79	7.48	2.76	0.51
IPPE10BNM	12	2703927	77.0	0 - 7.13	10.31	14.80	1.57	1.57	3.62	0.98	7.87	2.76	0.59

* Fator de projeto baseado em EN 13155 e ASME B30.20. Também disponível em D-Type (abertura máxima da mandíbula de 11,75”) e H-Type (abertura máxima da mandíbula de 16,50”).



IPPE10(E)



IPPE10NM

Crosby IP