



Chiave idraulica dinamometrica **ICE**®

ICE è la culminazione di 50 anni di ricerca e sviluppo dedicati alla bullonatura industriale. Dotata di innovazioni brevettate novità assolute nel settore, ICE è il sistema idraulico di bullonatura più avanzato attualmente disponibile.

SISTEMA DI RILASCIO AUTOMATICO



ICE è in grado di effettuare il rilascio automaticamente quando è bloccata su un bullone. Questo riduce le interruzioni non programmate nel processo di bullonatura.

TECNOLOGIA UNI SWIVEL PER IL LIBERO MOVIMENTO

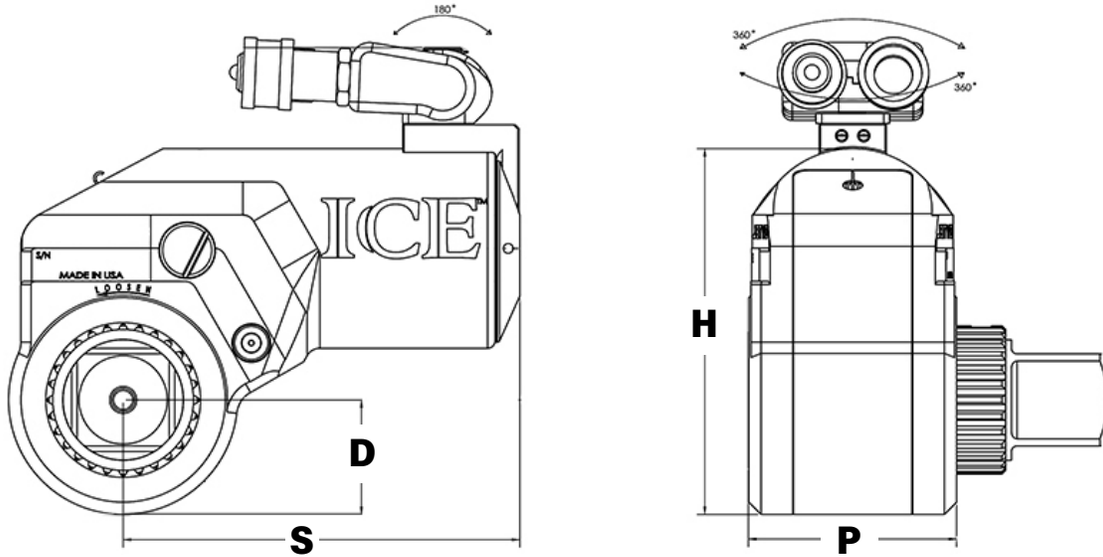


ICE è l'unico sistema di bullonatura idraulica al mondo che permette il posizionamento rapido e flessibile senza i vincoli normalmente associati ai tubi flessibili idraulici.

SISTEMA MULTIUSO



ICE è compatibile con tutti i sistemi di bullonatura HYTORC inclusi quelli di fissaggio con HYTORC Nut (1) e la rivoluzionaria HYTORC Washer (2).



LEGENDA: H = ALTEZZA P = LARGHEZZA S = LUNGHEZZA D = RAGGIO

NUMERO MODELLO	H	P	S	D	ATTACCO QUADRO	PESO	COPPIA	
IMPERIALE	poll.					libbre	piedi-libbre (Min)	piedi-libbre (Max)
ICE - .7	4,60	1,85	3,75	1,00	3/4	4,55	117	806
ICE - 1	5,17	2,18	4,43	1,13	3/4	6,00	196	1.284
ICE - 3	6,58	2,90	5,53	1,52	1	10,00	460	3.084
ICE - 5	7,63	3,38	6,44	1,80	1-1/2	18,00	804	5.360
METRICO	mm				poll.	kg	Nm (Min)	Nm (Max)
ICE - .7	117	47	95	25	3/4	2,07	159	1092
ICE - 1	131	55	113	29	3/4	2,73	266	1740
ICE - 3	167	74	140	39	1	4,55	623	4179
ICE - 5	194	86	164	46	1-1/2	8,18	1089	7263

I sistemi di bullonatura industriale più affidabili nel mondo

HYTORC

Headquarters:
333 Route 17 N., Mahwah, NJ 07430
+1-201-512-9500

Email:
info@hytorc.com

Phone:
1-800-FOR-HYTORC

Online:
hytorc.com