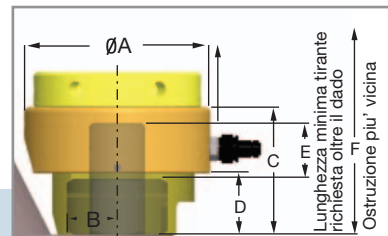
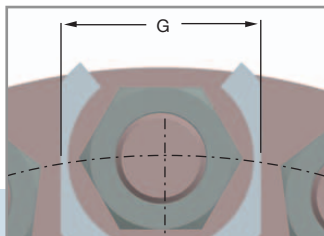


TENSIONATORI SERRAGGI ONSHORE - SCHEDA TECNICA - SERIE HL



- Pressione di lavoro massima 1.034 bar (15.000 psi).
- Tutti gli utensili hanno una corsa di 15mm eccetto HT02 = 6mm e HT01 = 8mm
- Il peso include la testa, il ponte, la presa e la ghiera filettata
- L'utensile di forma eccentrica può essere utilizzato con HT02
- Su richiesta, possono essere forniti kit adattatori di dimensioni alternative.
- Lo sviluppo del prodotto è continuo e pertanto determinate dimensioni potrebbero essere soggette a modifiche.

Rif. strumento	Diam. bulloni		Area idr. strum.		Carico massimo			Peso		A	B	C	D	E	F	G
	In	mm	pollici ²	mm ²	tonf	lbf	kN	lb	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
HT02 Maroon	-	M16	2,10	1.357	14,09	31.554	140,3	4,50	2,04	73,5	23,5	77	25	16	121	55
	3/4"	M18						4,34	1,97		23,5	77	25	19	120	55
	-	M20						4,23	1,92		26,5	77	25	20	121	61
	7/8"	M22						4,23	1,92		26,5	80	28	22	126	61
HT01 Dk. Verde	1"	M24	3,53	2.278	23,64	52.956	235,5	6,88	3,12	86,0	29,5	93	34	25	147	64
	1 1/8"	M27						6,77	3,07		32,0	96	37	29	153	72
HL01 Dk. Blu	-	M30	5,40	3.485	36,17	81.022	360,3	11,8	5,36	107	36,0	96	36	30	167	79
	1 1/4"	M33						11,5	5,21		36,0	96	36	33	170	79
	1 3/8"	M36						11,3	5,11		39,0	99	39	36	176	82
HL02 Arancione	1 1/4"	M33	6,63	4.276	44,39	99.429	442,2	14,1	6,40	117	36,0	96	36	33	172	79
	1 3/8"	M36						13,9	6,31		39,0	99	39	36	178	82
	1 1/2"	M39						14,7	6,68		42,0	105	45	39	187	86
HL03 Nero	1 1/2"	M39	9,16	5.909	61,34	137.392	611,0	20,6	9,35	136	42,0	105	45	39	191	86
	1 5/8"	M42						20,6	9,35		45,0	107	47	42	196	100
	1 3/4"	M45						20,7	9,38		49,0	110	50	45	202	100
HL04 Rosso	1 5/8"	M42	12,22	7.881	81,81	183.245	814,9	25,9	11,8	150	45,0	107	47	42	198	100
	1 3/4"	M45						25,9	11,8		49,0	110	50	45	204	100
	1 7/8"	M48						26,4	12,0		51,0	113	53	48	210	112
	2"	M52						26,6	12,1		54,0	116	56	52	217	112
HL05 Grigio	1 7/8"	M48	15,34	9.894	102,7	230.028	1.023	32,9	15,0	169	51,0	113	53	48	210	112
	2"	M52						33,2	15,1		54,0	116	56	52	217	112
	2 1/4"	M56						34,4	15,6		59,0	122	62	57	227	128
HL06 Bianco	2 1/4"	M56	19,75	12.743	132,3	296.277	1.318	45,4	20,6	190	59,0	127	62	57	234	128
	-	M60						47,4	21,5		64,5	134	69	60	245	141
	2 1/2"	M64						46,2	21,0		64,5	134	69	64	249	141
HL07 Marrone	2 1/2"	M64	24,71	15.944	165,5	370.707	1.649	57,7	26,2	208	64,5	135	69	64	256	141
	-	M68						59,7	27,1		71,0	141	75	68	266	160
	2 3/4"	M72						58,1	26,4		71,0	141	75	72	270	160
HL08 Verde chiaro	2 3/4"	M72	28,40	18.322	190,2	425.982	1.894	66,1	30,0	222	71,0	141	75	72	270	160
	3"	M76						71,7	32,5		77,0	148	82	76	281	172
HL85 Blu chiaro	3"	M76	33,76	21.778	226,0	506.347	2.252	82,6	37,5	239	94,0	148	82	76	288	172
	-	M80						81,7	37,1		87,0	155	89	80	299	200
	3 1/4"	M85						79,8	36,2		87,0	155	89	85	304	200
	3 1/2"	M90						78,4	35,6		93,0	162	96	90	316	190
HL10 Oro	3 3/4"	M95	40,53	26.147	271,4	607.912	2.704	120	54,4	276	99,0	169	102	95	326	228
	4"	M100						123	55,7		105,0	175	108	102	338	240