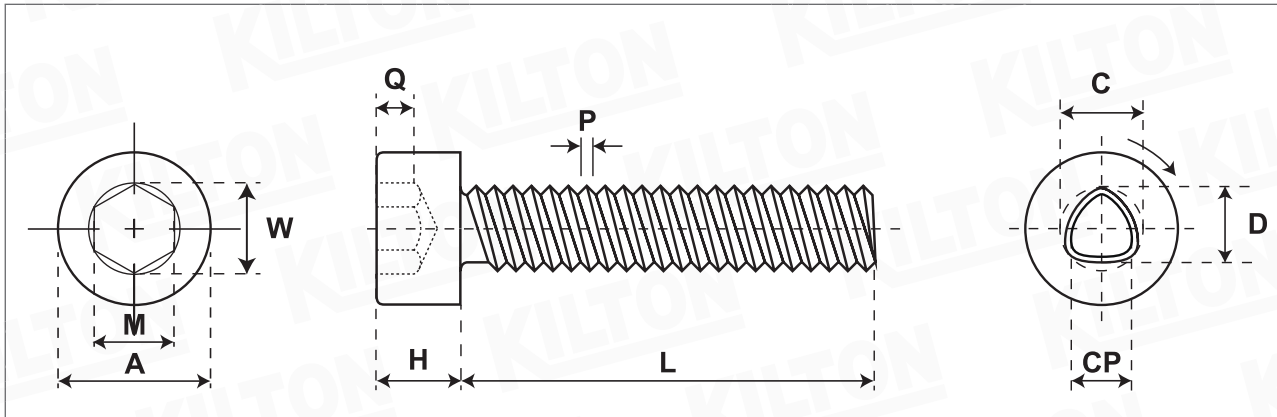


VITI TRILOBATE TESTA CILINDRICA CAVA ESAGONALE

TRILOBULAR HEXAGON SOCKET HEAD THREAD FORMING SCREWS

ART. 446



Quantità - Quantity

Materiale - Material

Lunghezza Ribattino - Shank length

Lunghezza Vite - Screw length

Durezza superficiale - Surface hardness

Durezza a cuore - Core hardness

Testa Rif. - Head according to Uni/Din

Filetto Rif. - Thread according to Uni/Din

Trattamento superficiale - Surface treatment

1018 - 1022

Hv Min. 450

Hv 270 - 390

Din 7500

SIZE	A		H		Q	M		W	CP	C		D		P	Case Depht mm.	Torsion min. Kg./cm.
	min	max	min	max	min	min	max	min	max	min	max	min	max			
M 2,5	4,32	4,50	2,36	2,50	1,10	2,02	2,06	2,30	2,13	2,48	2,56	2,38	2,48	0,45	0,04-0,12	10
M 3	5,32	5,50	2,86	3,00	1,30	2,52	2,58	2,87	2,58	2,98	3,06	2,87	2,97	0,50	0,05-0,18	15
M 4	6,78	7,00	3,82	4,00	2,00	3,02	3,08	3,44	3,40	3,98	4,06	3,84	3,94	0,70	0,10-0,25	34
M 5	8,28	8,50	4,82	5,00	2,50	4,02	4,09	4,58	4,31	5,00	5,09	4,82	4,94	0,80	0,10-0,25	72
M 6	9,78	10,00	5,70	6,00	3,00	5,02	5,14	5,72	5,12	6,00	6,10	5,79	5,94	1,00	0,15-0,28	122
M 8	12,73	13,00	7,64	8,00	4,00	6,02	6,14	6,86	6,91	8,00	8,13	7,76	7,94	1,25	0,15-0,28	295
M 10	15,73	16,00	9,64	10,00	5,00	8,03	8,18	9,15	8,69	10,00	10,15	9,73	9,94	1,50	0,15-0,32	601

Lunghezza nominale/Nominal length: L: fino a/up to 10 mm +/- 0,30 da/from 10 mm a/to 20 mm +/- 0,35 da/from 20 mm a/to 30 mm +/- 0,42 da/from 30 mm a/to 50 mm +/- 0,50 da/from 50 mm a/to 80 mm +/- 0,60

Disegno/Drawing: KLT-B1-0093/1 ART.446

Cod. cliente/Client code:

Confezione/Packing: Box

Note:

KILTON
PRODUZIONE VITERIE