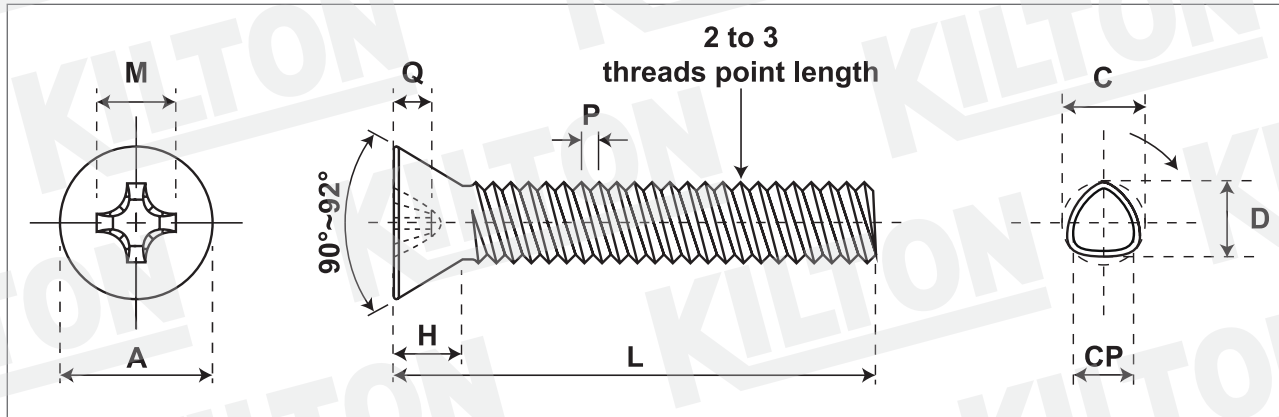


# VITI TRILOBATE TESTA SVASATA CROCE PHILIPS

## TRILOBULAR PHILIPS FLAT HEAD THREAD FORMING SCREWS

# ART. IN441



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

INOX 304CU

Uni 8113 Din 7500 M

Din 7500

Brillantate

SIZE	A		H	Q		Drive n°	M	CP max	C		D		P	Case Depht mm.	Torsion min. Kg./cm.
	min	max	max	min	max				min	max	min	max			
M 2	3,50	3,80	1,20	0,95	1,25	1	2,35	1,67	1,98	2,06	1,88	1,98	0,40	0,04-0,12	5
M 2,5	4,40	4,70	1,50	1,25	1,55	1	2,70	2,13	2,48	2,56	2,38	2,48	0,45	0,04-0,12	10
M 3	5,30	5,60	1,65	1,40	1,80	1	2,90	2,58	2,98	3,06	2,87	2,97	0,50	0,05-0,18	15
M 3,5	6,14	6,50	1,93	1,50	1,90	2	3,90	2,99	3,48	3,56	3,35	3,46	0,60	0,05-0,18	23
M 4	7,14	7,50	2,20	1,90	2,40	2	4,40	3,40	3,98	4,06	3,84	3,94	0,70	0,10-0,25	34
M 5	8,84	9,20	2,50	2,10	2,60	2	4,60	4,31	5,00	5,09	4,82	4,94	0,80	0,10-0,25	72
M 6	10,57	11,00	3,00	2,80	3,30	3	6,60	5,12	6,00	6,10	5,79	5,94	1,00	0,15-0,28	122
M 8	14,07	14,50	4,00	3,90	4,40	4	8,70	6,91	8,00	8,13	7,76	7,94	1,25	0,15-0,28	295
M 10	17,57	18,00	5,00	4,80	5,30	4	9,60	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-A2-0087/1 ART. IN441

Cod. cliente/Client code:

Confezione/Packing:

Note:

**KILTON**  
PRODUZIONE VITERIE