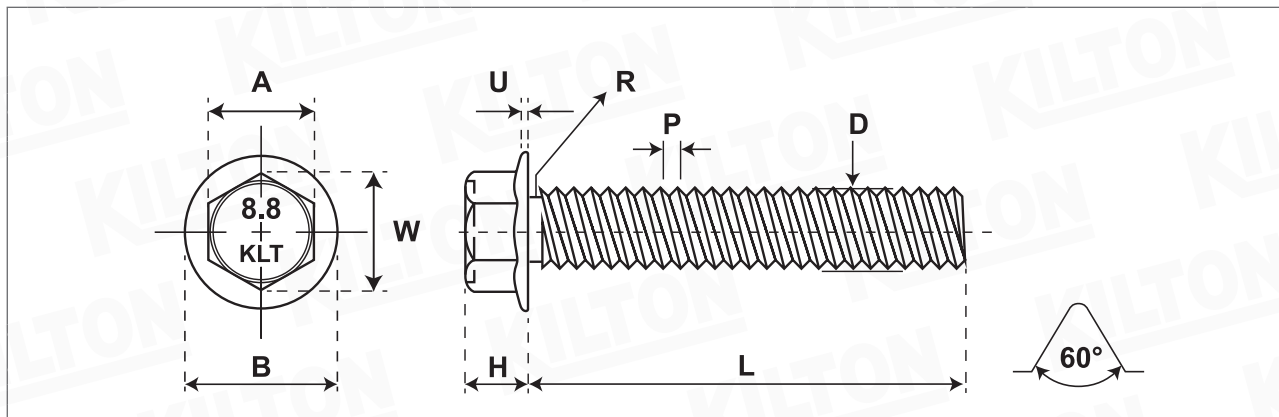


VITI METRICHE TESTA ESAGONALE FINITA RONDELLA 8.8

METRIC BOLT HEXAGON FLANGE HEAD 8.8

ART. 406



Quantità - Quantity

Materiale - Material

Lunghezza Ribattino - Shank length

Lunghezza Vite - Screw length

Durezza superficie - Surface hardness

Durezza a cuore - Core hardness

Testa Rif. - Head according to Uni/Din

Filetto Rif. - Thread according to Uni/Din

Trattamento superficie - Surface treatment

1022

Bonifica 8.8

Hrc 22 - 32

Din 13 6g

SIZE	A		B		H	W	U	R	D		P						
	min	max	min	max	max	min	min	min	min	max							
M 3	4,82	5,00	5,80	6,20	2,55	5,45	0,30	0,20	2,87	2,98	0,50						
M 4	6,78	7,00	9,01	9,73	4,30	7,66	0,50	0,30	3,84	3,98	0,70						
M 5	7,78	8,00	11,00	11,80	5,40	8,71	1,00	0,30	4,83	4,98	0,80						
M 6	9,78	10,00	13,00	14,20	6,60	10,95	1,10	0,40	5,79	5,98	1,00						
M 8	12,73	13,00	17,00	18,00	8,10	14,26	1,20	0,40	7,76	7,97	1,25						
M 10	14,73	15,00	21,30	22,30	9,20	16,50	1,50	0,50	9,73	9,97	1,50						
M 12	15,73	16,00	25,10	26,60	11,50	17,62	1,80	0,60	11,70	11,97	1,75						

Lunghezza nominale/Nominal length: L: da/from 4 mm a/to 7 mm +/- 0,25, da/from 8 mm a/to 11 mm +/- 0,30 da/from 12 mm a/to 19 mm +/- 0,35 da/from 20 mm a/to 34 mm +/- 0,40 da/from 35 mm a/to 54 mm +/- 0,50 oltre/over 50 mm incl. +/- 0,60

Disegno/Drawing: KLT-A1-017/1 ART.406

Cod. cliente/Client code:

Confezione/Packing: Box

Note:

KILTON
PRODUZIONE VITERIE