

Scheda tecnica prodotto

Dado autobloccante - codice articolo VGT0000506

D1	E MIN	S MAX	H MAX	M MIN	PESO 7,85 kg/dm kg per 1000 pz
M5	8.79	8	6.3	2.75	1.50
M6	11.05	10	8.2	3.3	3.00
M8	14.38	13	10.8	4.4	8.00
M10	18.90	17	12.6	5.5	14.00
M12	21.10	19	16	6.6	18.00
M14	24.49	22	18	7.7	29.00
M16	26.75	24	20.6	8.8	35.00
M18	29.56	27	22.5	9.9	58.00
M20	32.95	30	25.5	11	85.00
M22	37.29	32	29.9	12.2	100.00
M24	39.55	36	29.9	13.2	140.00
M27	45.20	41	33.7	14.8	210.00
M30	50.85	46	37	16.5	300.00

Caratteristiche prodotto:

Il dado autobloccante migliora considerevolmente la ripartizione del carico statico e dinamico.

E offre, inoltre, una coppia di serraggio costante. Le viti sottoposte a sollecitazioni dinamiche, infatti, sono a rischio allentamento e possono portare allo svitamento dei pezzi. Qualche esempio? Le vibrazioni che agiscono sul dado, rendono nullo l'effetto bloccante dell'attrito sia sulla filettatura che sulle superfici di appoggio della vite e del dado stesso. Utilizzando un dado filettato autobloccante possiamo ovviare a questo inconveniente proprio grazie all'inclusione di un inserto in poliammide. Questo garantirà così un perfetto fissaggio.

Durante il montaggio, la vite troverà, così, una resistenza all'avanzamento generata proprio dalla frizione tra filetto e rondella in poliammide.

