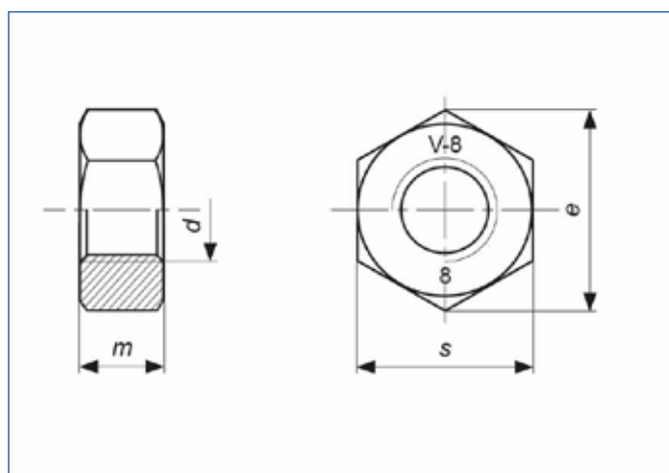


Cod: 60DAD...



Descrizione

I dadi DIN 934 UNI 5588 sono ampiamente utilizzati in diverse applicazioni industriali e meccaniche, grazie alla loro semplicità e versatilità. Il loro design esagonale offre una presa solida e sicura, facilitando l'applicazione della coppia di serraggio. Il filetto interno consente di avvitare il dado sulla vite, garantendo una connessione stabile e resistente.



Standards

- UNI 5737
- DIN 931

Specifiche tecniche

- Materiale 8.G zincato bianco

Tabella dimensionale

d	s	m	e min	passi pitch
M 2	4	1,2	4,38	0,4
M 2,5	5	2	5,45	0,45
M 3	5,5	2,4	6,01	0,5
M 4	7	3,2	7,66	0,7
M 5	8	4	8,79	0,8
M 6	10	5	11,05	1
M 7	11	5,5	12,12	1
M 8	13	6,5	14,38	1,25
M 10	17	8	18,90	1,5
M 12	19	10	21,10	1,75
M 14	22	11	24,49	2
M 16	24	13	26,75	2
M 18	27	15	29,56	2,5
M 20	30	16	32,95	2,5
M 22	32	18	35,03	2,5
M 24	36	19	39,55	3
M 27	41	22	45,20	3
M 30	46	24	50,85	3,5
M 33	50	26	55,37	3,5
M 36	55	29	60,79	4