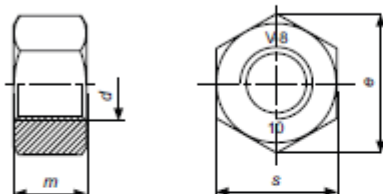


DADI ESAGONALI ALTI
HIGH HEX NUTS

FILETTATURA METRICA ISO A PASSO FINE / ISO METRIC FINE THREAD



DISPONIBILI: Brunito - Zincato bianco o Zincato giallo secondo RoHS - Zincato a Fuoco
Altri trattamenti a richiesta
AVAILABLE: Black - White zinc plated or Yellow zinc plated according to RoHS
Hot dip galvanized - Other coatings on request

ISO (8674)*	UNI 5587	DIN -
MATERIALE MATERIAL	ACCIAIO STEEL	
PROPRIETÀ MECCANICHE MECHANICAL PROPERTIES	SECONDO ACCORDING TO	DIN 267 UNI 37404
CLASSE CLASS	10/8G	
TOLLERANZE TOLERANCES	SECONDO ACCORDING TO	ISO 4759-1 CATA - B*

d	s	m	e min	passo - pitch	Kg
M 8x1	13	8	14,38	1	6,39
M 10x1	17	10	18,90	1	14,2
M 10x1,25	17	10	18,90	1,25	14,2
M 12x1,25	19	12	21,10	1,25	19,8
M 12x1,5	19	12	21,10	1,5	19,8
M 14x1,5	22	14	24,49	1,5	30,8
M 16x1,5	24	16	26,75	1,5	39,6
M 18x1,5	27	18	29,56	1,5	55,9
M 20x1,5	30	20	32,95	1,5	76,2
M 22x1,5	32	22	35,03	1,5	91,4
M 24x2	36	24	39,55	2	133
M 27x2	41	27	45,20	2	195
M 30x2	46	30	50,85	2	274
M 33x2	50	33	55,37	2	350
M 36x3	55	36	60,79	3	470
M 39x3	60	39	66,44	3	605
M 42x3	65	42	72,09	3	770
M 45x3	70	45	76,95	3	960

KG PESO PER 1000 PEZZI / WEIGHT FOR 1000 PCS

* La recente Normativa ISO ha introdotto una nuova categoria di dadi differenti per caratteristiche meccaniche e dimensioni alle precedenti norme UNI e DIN. Per maggiori informazioni si rimanda alla parte tecnica.

** New ISO Standard has introduced a new class of nuts, it is different for mechanical's performances and sizes from the DIN and UNI Standards. For further details please check technical chapter.

*** Le tolleranze sono di categoria A fino al diametro M16, di categoria B oltre l'M16. / Tolerances are grade A until diameter M16 grade B over M16.

