



UNI: 5588

DIN: 934

ISO: 4032

Materiale: Inox A2

**Dadi esagonali (medi)
acciaio inox A2-70
passo grosso**

Materiale: acciaio inossidabile DIN A2,
UNI 18-10, AISI 304.
Prescrizioni tecniche UNI 7323 Parte 8°,
ISO 3506 per la classe di resistenza 70.
Carico di prova all'avviamento 700 N/mm².
Filettatura metrica ISO a passo grosso.
Tolleranze: UNI categoria A,
DIN Ausführung m per dadi sino M16;
per diametri superiori categoria B.
Trattamento superficiale: brillantato.

*Ecrous hexagonaux
acier inoxydable
filetage métrique ISO*

*Stainless steel hexagon nuts
ISO metric coarse thread*

*Sechskantmuttern
Edelstahl rostfrei
metrisches ISO-Gewinde*

*Tuercas exagonales
acero inoxidable
rosca metrica ISO*

D	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	(M14)	M16	(M18)	M20	(M22)	M24	(M27)	M30	(M33)	M36	(M39)	M42
s	4	5	5,5	7	8	10	13/12*	17/16*	19/18*	22/21*	24	27	30	32/34*	36	41	46	50	55	60	65
m	1,6	2	2,4	3,2	4/4,7*	5/5,2*	6,5/6,8*	8/8,4*	10/10,8*	11/12,8*	13/14,8*	15/15,8*	16/18*	18/19,4*	19/21,5*	22/23,8*	24/25,6*	26/28,7*	29/31*	31	34

* Nuove aperture chiave 's' ed altezze 'm' secondo normativa ISO 4032 fornibili solo su richiesta.