



UNI: 5587

DIN:

ISO: 4033

Materiale: Inox A2

**Dadi esagonali (alti)
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 métrica 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	17/16*	19/18*	22/21*	24	27	30	32/34*	36	41	46	50	55	60	65
m	2	2,5	3	4	5	6	8/7,5*	10/9,3*	12	14	16/16,4*	18	20/20,3*	22	24	27	30/28,6*	33	36/34,7*	39	42

* Nuove aperture chiave 's' ed altezze 'm' secondo normativa ISO 4033 fornibili solo su richiesta.