



**Dadi esagonali
autobloccanti
con inserto in nylon (alti)
acciaio inox A2
passo grosso**

Materiale: corpo dado acciaio inossidabile A2, UNI 18-10, AISI 304; anello: polliammide. Prescrizioni tecniche UNI 7323 Parte 8°; ISO 3506. Filettatura metrica ISO a passo grosso. Tolleranze: UNI categoria A, DIN Ausführung m per dadi sino ad M16; per diametri superiori categoria B. Trattamento superficiale: brillantato.

UNI: 7473

DIN: 982

ISO: 7040

Materiale: Inox A2

*Ecrous auto-freinés hexagonaux
avec anneau plastique
acier inoxydable A2
filetage métrique ISO*

*Hexagon lock-nuts with nylon insert
stainless steel A2
ISO metric coarse thread*

*Sechskant Sicherungsmuttern
mit Kunststoffring
Edelstahl rostfrei A2
metrisches ISO-Gewinde*

*Tuercas exagonales de seguridad
con anillo de plástico
acero inoxidable A2
rosca métrica ISO*

D	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	(M14)	M16	(M18)	M20	(M22)	M24	M27	M30
s	5,5	7	8	10	13	17/16*	19/18*	22/21*	24	27	30	32/34*	36	41	46
m	2,4	3,2	4,4	4,9	6,4	8,0	10,4	12,1	14,1	15,1	16,9	18,1	20,2	21,6	24
h	4	6	6,3	8,0	9,5	11,5	14,0	16,0	18	20	22,0	25	28	30,8	33,2

* I dadi secondo le norme UNI e ISO (ISO 272 = aperture chiave "s" diverse per M10/M12/M14/M22) presentano le altezze "m/h" leggermente diverse dalla norma DIN e sono fornibili solo su richiesta.