



UNI: 5587

DIN:

ISO: 4033

Materiale: 10

**Dadi esagonali (alti)
classe 10
passo grosso**

Materiale: acciaio secondo UNI 3740
UNI EN 20898-2 e DIN 267 per la classe di
resistenza 10.
Carico di prova all'avvitamento 1000 N/mm².
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: ossidato nero/
zincocromatura.

*Ecrous hexagonaux
classe de qualité 10
filetage métrique ISO*

*Hexagon nuts class 10
ISO metric coarse thread*

*Sechskantmuttern
Festigkeitklasse 10
metrisches ISO-Gewinde*

*Tuercas exagonales
clase resistencia 10
rosca métrica ISO*

D	M6	M8	M10	M12	(M14)	M16	(M18)	M20	(M22)	M24	(M27)	M30	(M33)	M36	(M39)
s	10	13	17/16*	19/18*	22/21*	24	27	30	32/34*	36	41	46	50	55	60
m	6/5,7*	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

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