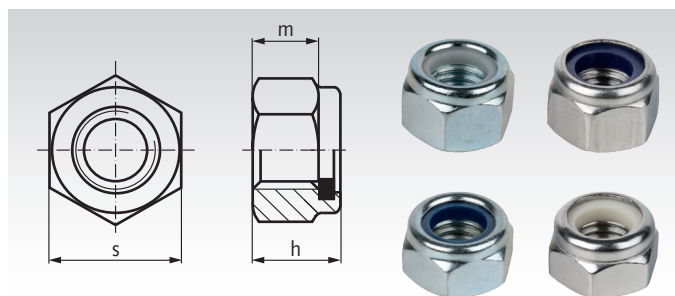


## Šesťhranné matice, metrický závit s polyamidovou vložkou, samosvorné

Šesťhranné matice podľa starého štandardu DIN 982 a DIN 985 s metrickým ISO závitom alebo jemným závitom, vyrobené z rôznych materiálov.

Normy DIN 982 a DIN 985 boli nahradené DIN EN ISO 7040, ISO DIN EN 10511 i DIN EN ISO 10512. Niektoré z matíc majú odlišný vonkajší rozmer (šírka pre kľúč a výška). Napriek tomu matice podľa DIN 982 a DIN 985 sú stále používané.

Upozornenie: Nerezové matice majú tendenciu zachytiť sa (vytvorí studený zvar) na závitové tyče z ocele alebo nerez. Preto musia byť namazané ak sa majú často povolovať.



### Matice DIN 982 (podobné DIN EN ISO 7040) s polyamidovou vložkou, hrubé prevedenie

#### Materiál:

Oceľ, pevnosť v ťahu 8, pozinkovaná.

Oceľ, pevnosť v ťahu 8, pozinkovaná.

Nerezová oceľ V2A (A2).

Nerezová oceľ V4A (A4).



Informácie potrebné na objednanie: napr.: Produkt č. 652 104 08, Šesťhranná matica DIN 982, M4 pozink. 8

Produkt č. pozink. 8	Produkt č. pozink. 10	Produkt č. Nerez A2	Produkt č. Nerez A4	Závit mm	Stúpanie mm	h mm	m mm	s mm	Hmotnosť kg na % kus
652 104 08	-	652 104 A2	652 104 A4	M4	0,7	6,0	2,9	7	0,11
652 105 08	-	652 105 A2	652 105 A4	M5	0,8	6,3	4,4	8	0,14
652 106 08	652 106 10	652 106 A2	652 106 A4	M6	1,0	8,0	4,9	10	0,31
652 108 08	652 108 10	652 108 A2	652 108 A4	M8	1,25	9,5	6,44	13	0,60
652 110 08	652 110 10	652 110 A2	652 110 A4	M10	1,5	11,5	8,04	17	1,30
652 112 08	652 112 10	652 112 A2	652 112 A4	M12	1,75	14	10,37	19	1,66
652 114 08	652 114 10	652 114 A2	652 114 A4	M14	2,0	16	12,1	22	2,10
652 116 08	652 116 10	652 116 A2	652 116 A4	M16	2,0	18	14,1	24	3,78
652 120 08	652 120 10	652 120 A2	652 120 A4	M20	2,5	22	16,9	30	6,80
652 124 08	652 124 10	652 124 A2	652 124 A4	M24	3,0	28	20,2	36	12,70

### Matice DIN 985 (podobné DIN EN ISO 10511) s polyamidovou vložkou, tenké prevedenie

#### Materiál:

Oceľ, pevnosť v ťahu 8, pozinkovaná.

Oceľ, pevnosť v ťahu 8, pozinkovaná.

Nerezová oceľ V2A (A2).

Nerezová oceľ V4A (A4).



Informácie potrebné na objednanie: napr.: Produkt č. 652 203 08, Šesťhranná matica DIN 985, M3 pozink. 8

Produkt č. pozink. 8	Produkt č. pozink. 10	Produkt č. Nerez A2	Produkt č. Nerez A4	Závit mm	Stúpanie mm	h mm	m mm	s mm	Hmotnosť kg na % kus
652 203 08	-	652 203 A2	652 203 A4	M3	0,5	4	2,0	6	0,06
652 204 08	-	652 204 A2	652 204 A4	M4	0,7	5	2,9	7	0,12
652 205 08	-	652 205 A2	652 205 A4	M5	0,8	5	3,2	8	0,14
652 206 08	652 206 10	652 206 A2	652 206 A4	M6	1,0	6	4,0	10	0,25
652 208 08	652 208 10	652 208 A2	652 208 A4	M8	1,25	8	5,5	13	0,54
652 210 08	652 210 10	652 210 A2	652 210 A4	M10	1,5	10	6,5	17	1,16
652 212 08	652 212 10	652 212 A2	652 212 A4	M12	1,75	12	8,0	19	1,61
652 214 08	652 214 10	652 214 A2	652 214 A4	M14	2,0	14	9,5	22	2,41
652 216 08	652 216 10	652 216 A2	652 216 A4	M16	2,0	16	10,5	24	3,28
652 220 08	652 220 10	652 220 A2	652 220 A4	M20	2,5	20	14	30	6,30
652 224 08	652 224 10	652 224 A2	652 224 A4	M24	3,0	24	15	36	9,20
652 230 08	652 230 10	652 230 A2	652 230 A4	M30	3,5	27	17	46	21,66
652 236 08	652 236 10	652 236 A2	-	M36	4,0	36	25	55	40,00

### Matice DIN 985 (podobné DIN EN ISO 10512) s polyamidovou vložkou, jemný závit

Materiál: Oceľ, pevnosť v ťahu 8, pozinkovaná.

Informácie potrebné na objednanie: napr.: Produkt č. 652 208 10F, Šesťhranná matica DIN 985, M8x1 pozink. 8

Produkt č. pozink. 10	Závit mm	Stúpanie mm	h mm	m mm	s mm	Hmotnosť kg na % kus
652 208 10F	M8x1,0	1,0	8	5,5	13	0,54
652 210 10F	M10x1,0	1,0	10	6,5	17	1,16
652 212 10F	M12x1,5	1,5	12	8,0	19	1,61
652 214 10F	M14x1,5	1,5	14	9,5	22	2,41
652 216 10F	M16x1,5	1,5	16	10,5	24	3,28
652 220 10F	M20x1,5	1,5	20	14	30	6,30
652 224 10F	M24x1,5	1,5	24	15	36	9,20