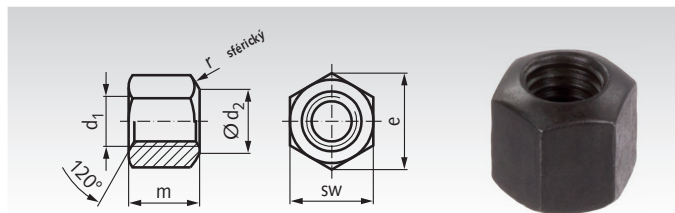


### Šesťhranné matice DIN 6330 (výška 1.5 x d)

**Materiál:** Tepelne spracovaná ocel, pevnosť v ťahu 10.  
 Tvar B, s okrúhlym kontaktným povrchom na jednom konci.  
 Okrúhly koniec s guľovými podložkami DIN 6319 strana 564.  
 Táto kombinácia môže byť použitá pri kompenzácii posunu ložiska.

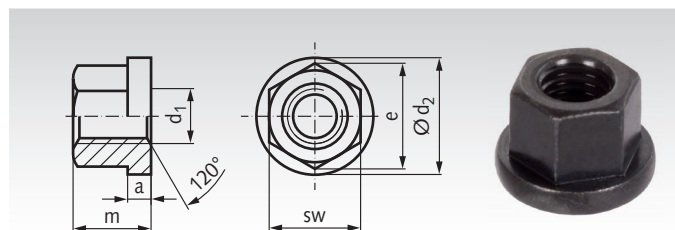


Informácie potrebné na objednanie: napr.: Produkt č. 653 206 00, Šesťhranná matica DIN 6330, M6

Produkt č.	d <sub>1</sub> mm	d <sub>2</sub> mm	e mm	m mm	r mm	sw mm	Hmotnosť g
653 206 00	M6	7	11,5	9	9	10	5
653 208 00	M8	9	15	12	11	13	9
653 210 00	M10	11,5	18,5	15	15	16	20
653 212 00	M12	14	20,8	18	17	18	28
653 214 00	M14	16	24,2	21	20	21	45
653 216 00	M16	18	27,7	24	22	24	58
653 220 00	M20	22	34,6	30	27	30	110
653 224 00	M24	26	41,6	36	32	36	195
653 230 00	M30	32	53,1	45	41	46	405
653 236 00	M36	38	63,5	54	50	55	715

### Šesťhranné matice DIN 6331 s prstencom (výška 1.5 x d)

**Materiál:** Tepelne spracovaná ocel, pevnosť v ťahu 10.  
 Prstenec na matici umožňuje, že nie je potrebná samostatná podložka.

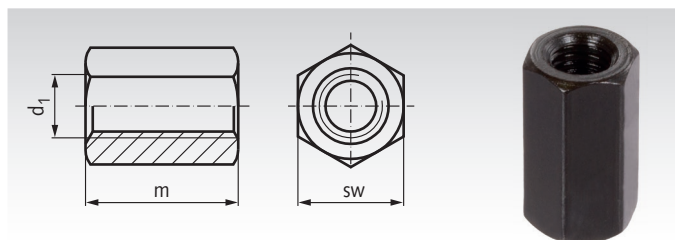


Informácie potrebné na objednanie: napr.: Produkt č. 653 308 00, Šesťhranná matica DIN 6331, M8

Produkt č.	d <sub>1</sub> mm	d <sub>2</sub> mm	e mm	m mm	a mm	sw mm	Hmotnosť g
653 308 00	M8	18	15	12	3,5	13	12
653 310 00	M10	22	18,5	15	4	16	25
653 312 00	M12	25	20,8	18	4	18	35
653 314 00	M14	28	24,2	21	4	21	51
653 316 00	M16	31	27,7	24	5	24	68
653 320 00	M20	37	34,6	30	6	30	130
653 324 00	M24	45	41,6	36	6	36	230
653 330 00	M30	58	53,1	45	8	46	470
653 336 00	M36	68	63,5	54	10	55	810

### Predĺžovacie matice 6334 (výška 3 x d)

**Materiál:** Tepelne spracovaná ocel. Pevnosť 10.



Informácie potrebné na objednanie: napr.: Produkt č. 653 006 00, Predĺžovacie matice 6334, M6

Produkt č.	d <sub>1</sub> mm	Stúpanie mm	sw mm	m mm	Hmotnosť g
653 006 00	M6	1	10	18	8
653 008 00	M8	1,25	13	24	19
653 010 00	M10	1,5	16	30	42
653 012 00	M12	1,75	18	36	63
653 014 00	M14	2	21	42	95
653 016 00	M16	2	24	48	120
653 020 00	M20	2,5	30	60	235
653 024 00	M24	3	36	72	410
653 030 00	M30	3,5	46	90	850