

Kuličky technické skleněné

- průměr: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 a 10 mm
- povolená tolerance: $\pm 0,2$ až 0,5 mm
- **informace k dodávce:** kuličky se dodávají v balení po 1 kg



Chemické složení skla

SiO₂	61 - 67 %	CaO	5 - 10 %	Na₂O	10 - 18 %
Al₂O₃	3 - 8 %	MgO	0,5 - 3 %	B₂O₃	1 - 5 %

Fyzikální a chemické vlastnosti

Specifická hmotnost	2 500±40 kg/m ³
Tepelná roztažnost	(9,2±0,4).10 ⁻⁶ K ⁻¹
Tvrdost	6 Mohs
Hydrolytická třída	HGB 3
Odolnost proti kyselinám (DIN 12116)	III.
Odolnost proti alkáliím (ČSN ISO 695)	A1

Obj. číslo	Průměr [mm]	Povolená tolerance [mm]	Pevnost v tlaku [N]	Dostupnost	Cena / kg
632 645 102 000	2,0	±0,2	900	3-4 týdny	229 Kč
632 645 103 000	3,0	±0,2	1600	Skladem, do 1 týdne	229 Kč
632 645 104 000	4,0	±0,3	2300	3-4 týdny	241 Kč
632 645 105 000	5,0	±0,3	2600	Skladem, do 1 týdne	241 Kč
632 645 106 000	6,0	±0,3	3600	Skladem, do 1 týdne	257 Kč
632 645 107 000	7,0	±0,3	3800	Skladem, do 1 týdne	257 Kč
632 645 108 000	8,0	±0,4	5200	1-2 týdny	257 Kč
632 645 109 000	9,0	±0,4	5700	Skladem, do 1 týdne	257 Kč
632 645 110 000	10,0	±0,5	6200	Skladem, do 1 týdne	257 Kč

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.