

# MarGage 408 C. MÉRŐHASÁB-KÉSZLET KERÁMIÁBÓL

## Kerámia előnyei:

- Mérőszobákban ugyanúgy, mint durva műhelykörülmenyek közötti használathoz
  - Legfontosabb gyakorlati tulajdonságok: jó leolvashatóság, nincs korrózió, konzerválás nem szükséges, kis súly, nagyon erős karcállóság
  - **Korrózióálló.** A kerámia továbbá ellenálló lúgokkal, savakkal, olajjal, csiszolóvízzel és más agresszív anyagokkal szemben
  - A mérőfelület karcolás miatti vagy az élek ütődés következtében létrejövő sérülések gyakorlatilag nincs anyagfelgyűrődés. A rátolthatóság és mérettartósság megmarad
  - **Különösen kopásálló.** A mérőhasáb anyagainak leghosszabb élettartam és legnagyobb stabilitása. Jelentősen hosszabb mérőeszköz-felületei intervallumok lehetségesek
  - **A hőágulási együtthatója hasonló az acélhoz.** Ezért a gyártásban és laboratóriumban még kedvezőtlen hőmérsékleti körülmények között is korlátozás nélkül használható
  - A kerámia antisztatikus, nem mágneses és elektromosan nem vezető **K osztálypontosság** Referencia etalon, különösen a hozzárendelt mérőlaboratóriumok etalonjainak, pl. az alatta lévő pontosságú osztályok mérőhasábjainak kalibrálásához. Igény esetén DKD (Német kalibrálási szolgálat) által kibocsátott kalibrálási tanúsítvánnyal szállítjuk, melyben minden mérőhasábnál megtalálható a névleges mérettől való eltérés.
- 0 osztálypontosság**  
A legmagasabb pontosságú követelményeknek való megfelelés biztosításához. Mérőhasábokat és nagyon pontos mérőeszközöket kalibráló mérőlaboratóriumokban és finom mérőterekben az alapmértékként történő használatra.



## Műszaki adatok

Rendelési sz.	Terméktípus	Darabszám készletenként	Osztálypontosság	Névleges méretek, mm	Osztás mm	Darabszám
		Darab		mm	mm	
4800025	408 C	111	K	0,5 1,001–1,009 1,01–1,49 1–24,5 25–100	- 0,001 0,01 0,5 25	1 9 49 48 4
4800028	408 C	111	0	0,5 1,001–1,009 1,01–1,49 1–24,5 25–100	- 0,001 0,01 0,5 25	1 9 49 48 4
4800029	408 C	111	1	0,5 1,001–1,009 1,01–1,49 1–24,5 25–100	- 0,001 0,01 0,5 25	1 9 49 48 4
4800026	408 C	111	2	0,5 1,001–1,009 1,01–1,49 1–24,5 25–100	- 0,001 0,01 0,5 25	1 9 49 48 4

### 1. osztálypontosság

Magas pontossági követelményekhez. Összehasonlító mérőhasábként mérőszobának. Különösen pontos mérések végrehajtásához. Kijelzős mérőeszközök beállítására. Pontos idomszerek vizsgálatához.

### 2. osztálypontosság

IT 6 és IT 7 minőségű munkaidomszerekhez. Kijelzős mérőeszközök beállításához. Pontos méretek vizsgálatához a készülékgyártásban.

- **Szállítási terjedelem:** Fa doboz áttekinthető feliratcsíkokkal, Mahr kalibrálási jegyzőkönyv
- **Hőágulási együttható:**  $9,3 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$

## Tartozékok

Rendelési sz.	Termékmegnevezés	Terméktípus
4800140	Síküveg, Ø = 45 mm	421
4800142	Fa csipesz	423
4800130	Tartozékok karbantartáshoz	424