

Mortiers et pilons en porcelaine

- mortiers avec bec verseur
- aspect rugueux
- température jusqu'à +1350°C
- résistent parfaitement aux acides
- conformes à la norme DIN 12906



mortiers en porcelaine avec pilon

| capacité | dim. (Ø x h) | référence | Prix HT |
|----------|----------------|-----------|---------|
| 50 ml | Ø 70 x 35 mm | HG1830 | |
| 115 ml | Ø 90 x 45 mm | HG1831 | |
| 260 ml | Ø 110 x 55 mm | HG1832 | |
| 320 ml | Ø 125 x 63 mm | HG1833 | |
| 500 ml | Ø 140 x 70 mm | HG1834 | |
| 700 ml | Ø 160 x 80 mm | HG1835 | |
| 1000 ml | Ø 180 x 90 mm | HG1836 | |
| 1700 ml | Ø 210 x 105 mm | HG1837 | |

Broyeurs à billes en porcelaine



- broyeurs à billes en porcelaine dure avec couvercle et fermeture métallique
- résistent +1050°C, excellente résistance aux acides



bol à billes

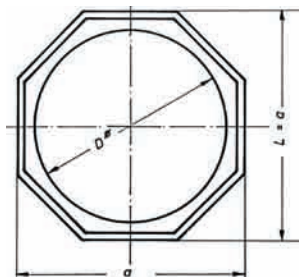
| capacité | dimensions | référence | Prix HT |
|-----------|----------------|-----------|---------|
| 1 litre | Ø 135 x 175 mm | HG1290 | |
| 3 litres | Ø 200 x 240 mm | HG1291 | |
| 5 litres | Ø 225 x 280 mm | HG1292 | |
| 10 litres | Ø 285 x 335 mm | HG1293 | |
| 15 litres | Ø 335 x 360 mm | HG1294 | |

billes en porcelaine

| dimensions | référence | Prix HT |
|------------|-----------|---------|
| Ø 9 mm | HG1309 | le kg |
| Ø 15 mm | HG1315 | le kg |
| Ø 20 mm | HG1320 | le kg |
| Ø 30 mm | HG1330 | le kg |
| Ø 40 mm | HG1340 | le kg |
| Ø 50 mm | HG1350 | le kg |

Mortiers et pilons en agate

Les mortiers et pilons en agate sont parfaitement adaptés aux procédés de broyage, concassage et mélanges dans les laboratoires. La structure très fine de l'agate (99,9 % SiO₂) permet une action sans contamination.



| capacité | diamètre int. | profondeur int. | largeur | référence | Prix HT |
|----------|---------------|-----------------|---------|-----------|---------|
| 8 ml | Ø 35 mm | 10 mm | 40 mm | MPA8 | |
| 10 ml | Ø 40 mm | 12 mm | 50 mm | MPA10 | |
| 13 ml | Ø 50 mm | 14 mm | 60 mm | MPA13 | |
| 20 ml | Ø 58 mm | 16 mm | 70 mm | MPA20 | |
| 25 ml | Ø 60 mm | 18 mm | 70 mm | MPA25 | |
| 30 ml | Ø 65 mm | 20 mm | 80 mm | MPA30 | |
| 50 ml | Ø 80 mm | 25 mm | 100 mm | MPA50 | |
| 100 ml | Ø 105 mm | 30 mm | 125 mm | MPA100 | 500080 |
| 200 ml | Ø 125 mm | 35 mm | 150 mm | MPA200 | |
| 550 ml | Ø 165 mm | 45 mm | 200 mm | MPA550 | |

Mortiers et pilon en acier inox



| référence. | diamètre | capacité | Prix HT |
|------------|-------------|--------------|---------|
| mortiers | | | |
| BC8930 | Ø 100 mm | 250 ml | |
| BC8931 | Ø 120 mm | 500 ml | |
| BC8932 | Ø 140 mm | 750 ml | |
| BC8933 | Ø 160 mm | 1 000 ml | |
| BC8934 | Ø 180 mm | 1 500 ml | |
| BC8935 | Ø 200 mm | 2 000 ml | |
| pilon | | | |
| BC8936 | Ø 25x150 mm | tête Ø 40 mm | |

Mortier réfrigéré



- pour broyages réfrigérés par de l'azote liquide, le mortier est suspendu sur un récipient spécial, isolé qui reçoit l'azote liquide
- mortier 270 ml en inox avec poignée amovible isolante, longueur 100 mm
- récipient à azote liquide inox, boîtier externe en polyéthylène bleu, dim. Ø 165 x 114 mm

| référence | Prix HT |
|-----------|--|
| H372600 | Mortier réfrigéré complet |
| H372601 | Mortier inox de rechange, sans poignée |