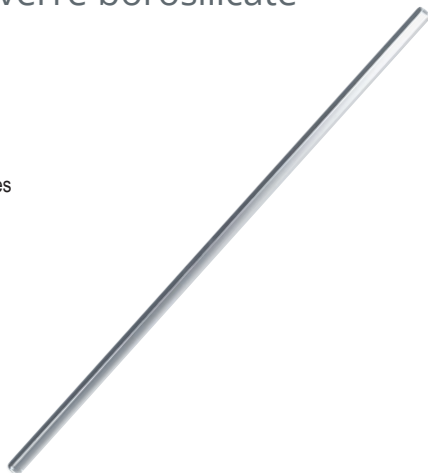


## Tiges d'agitation en verre borosilicaté

**VERRE**  
borosilicaté 3.3

- les deux extrémités arrondies



| dim. (Ø x h) | référence | Prix HT |
|--------------|-----------|---------|
| Ø 150 x 6 mm | MR5310    | les 10  |
| Ø 200 x 6 mm | MR5311    | les 10  |
| Ø 250 x 7 mm | MR5312    | les 10  |
| Ø 250 x 8 mm | MR5313    | les 10  |
| Ø 300 x 8 mm | MR5314    | les 10  |

## Lampe à alcool en verre sodocalcique

- en verre sodocalcique
- sans tubulure
- capacité 100 ml
- capuchon rodé
- livrée complète, avec mèche



| référence                 | capacité | Prix HT |
|---------------------------|----------|---------|
| MR5320 Lampes complètes   | 100ml    | l'unité |
| MR5321 Mèches de rechange |          | les 10  |

## Verres de montres en verre sodocalcique



- en verre sodocalcique exempt de cadmium et de plomb
- bords polis au feu

| diamètre | référence | Prix HT |
|----------|-----------|---------|
| Ø 40 mm  | MR5330    | les 10  |
| Ø 50 mm  | MR5331    | les 10  |
| Ø 60 mm  | MR5332    | les 10  |
| Ø 70 mm  | MR5333    | les 10  |
| Ø 80 mm  | MR5334    | les 10  |
| Ø 90 mm  | MR5335    | les 10  |
| Ø 100 mm | MR5336    | les 10  |
| Ø 120 mm | MR5337    | les 10  |
| Ø 150 mm | MR5338    | les 10  |
| Ø 200 mm | MR5339    | les 10  |
| Ø 250 mm | MR5340    | les 10  |

## Perles en verre sodocalcique

- pour le mélange ou le fraisage
- plus les billes sont petites, plus leur quantité est élevée, plus le mélange ou le broyage est intense.
- en verre sodocalcique, solide et poli
- densité : 2,5 kg/dm<sup>3</sup>



| diamètre | référence | Prix HT |
|----------|-----------|---------|
| Ø 1 mm   | MR5350    | 1 kg    |
| Ø 2 mm   | MR5351    | 0.5 kg  |
| Ø 3 mm   | MR5352    | 0.5 kg  |
| Ø 4 mm   | MR5353    | 0.5 kg  |
| Ø 5 mm   | MR5354    | 0.5 kg  |
| Ø 6 mm   | MR5355    | 0.5 kg  |
| Ø 7 mm   | MR5356    | 0.5 kg  |
| Ø 8 mm   | MR5357    | 0.5 kg  |
| Ø 10 mm  | MR5358    | 0.5 kg  |