

MANCHE TELESCOPIQUE FIBRE DE VERRE

Ref. **HPCMT1**

Manche télescopique
2X1.5m



DESCRIPTION

- Manche télescopique 2 x 1.5m
- Embout fileté solide pour fixation aux brosses
- Élément de base en fibre de verre 32mm et élément télescopique en aluminium double épaisseur 25mm



MODE D'EMPLOI

- Adapter la brosse souhaitée sur le manche, prêt à l'emploi
- Compatible avec nos brosses :
 - Bi faces (HPCBBL25; HPCBBL33) - Brosse 4 faces (HPCBBL425)
 - Brosse DIP (HPCBD)
 - Brosse acide (HPCBA)
 - Brosse fibre mi dures (HPCBMD) - Brosse fibres dures (HPCBLP25)
- Compatible avec nos raclettes:
 - Raclette mouilleur (HPCRM)
 - Raclette auto (HPCRSA)



LES + PRODUIT

- Beaucoup plus robuste que les manches en aluminium
- Très léger
- Ne plie pas



ÉCORESPONSABILITÉ

- Très grande longévité
- 100% recyclable



En complément de ce produit, il existe chez HPC : HPCM (manche fibre de verre), HPCMTE (manche télescopique aluminium)