

**miLOOP®**

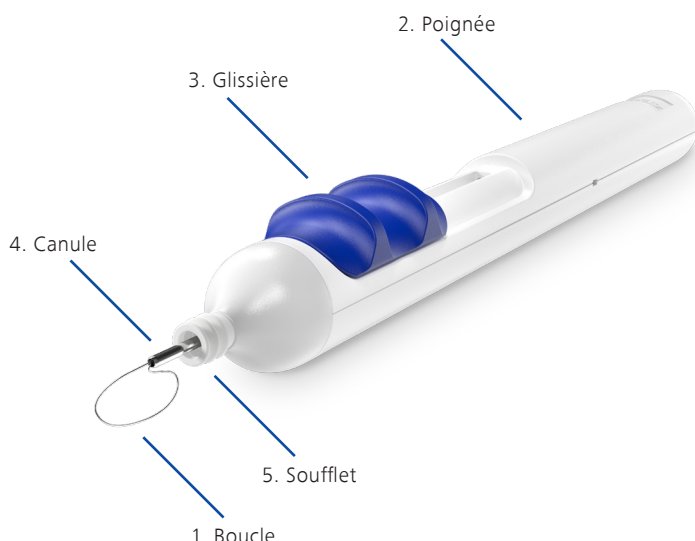
Poids	13 g
Nombre d'utilisations	Usage unique
Matériau	Acier inoxydable 304, TPE, Nitinol, CALIBRE 5101

**Dimensions**

Poignée	Longueur : 114,50 mm Diamètre : 12 mm
Canule	Longueur : 9 mm Diamètre : 1 mm
Boucle	Diamètre maximal :



Diamètre minimal : 1 mm



Ref.	Description	Fonction
1.	Boucle	Réalise la fragmentation mécanique
2.	Poignée	Poignée de préhension
3.	Glissière	Rétrécit la boucle de fragmentation
4.	Canule	Guide la boucle pour son insertion de l'oeil du patient
5.	Soufflet	Soufflet de retour de force pour guider le chirurgien dans le positionnement de la canule

 0297

 **Carl Zeiss Meditec AG**  
Goeschwitzer Strasse 51–52  
07745 Jena  
Allemagne

**Ref : CZMF\_CoM\_02\_20\_011** Le contenu de ce document imprimé peut diverger des clauses autorisant actuellement le produit ou des offres de prestations de service dans le pays d'utilisation.  
Pour obtenir de plus amples informations en la matière, contacter le représentant régional ZEISS. Sous réserve des modifications techniques des dispositifs et des éléments constitutifs de l'équipement livré.  
miLOOP est une marque commerciale ou une marque déposée de la société Carl Zeiss Meditec AG ou d'autres entreprises du groupe ZEISS en Allemagne et / ou dans d'autres pays.  
© Carl Zeiss Meditec France, 2020. Tous droits réservés.