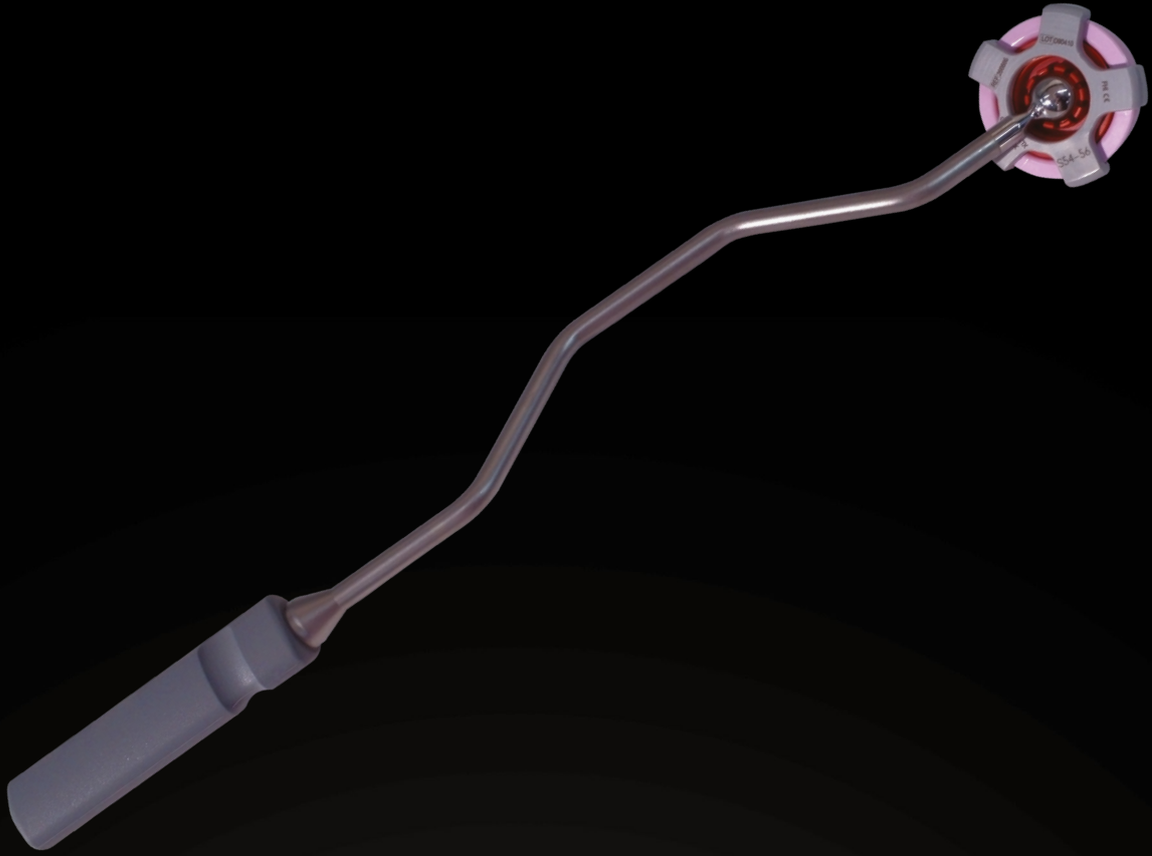




HANCHE



FICHE TECHNIQUE

PRÉHENSEUR D'INSERTS CÉRAMIQUE

Hip & go

FH ORTHOPEDICS

>> PRÉHENSEUR D'INSERTS CÉRAMIQUE

- 

1 Sélectionner l'insert
- 

2 Prendre la boule correspondant au diamètre interne
- 

3 Prendre le connecteur correspondant à la taille de l'insert, ici T54. Bien encliqueter les 5 branches du connecteur
- 

4 Approcher le manche de préhension
- 

5 Engager et clipser le manche dans la boule pour préhenseur
OPTION : il est possible de descendre l'ensemble à la main et connecter le manche dans un second temps
- 

6 Approcher l'insert monté sur le préhenseur/positionneur. Faire en sorte que l'une des 5 griffes entre en contact avec le metal-back
- 

7 Appliquer une légère pression pour que les 5 griffes entrent en contact avec la partie équatoriale du métal-back
- 

8 Taper d'un coup sec à la main ou faire une forte pression pour que le système se désengage permettant ainsi d'avoir l'insert positionné
- 

9 Retirer le système et ne pas oublier d'impacter l'insert dans la cupule

Réf.	Désignation	Visuel
266680	Manche préhenseur céramique	
266681	Boule pour préhenseur céramique Ø32	
266682	Boule pour préhenseur céramique Ø36	
266683	Connecteur insert céramique Ø32 T46-48	
266684	Connecteur insert céramique Ø32 T50	
266685	Connecteur insert céramique Ø32-36 T52	
266686	Connecteur insert céramique Ø32/36 T54-56	
266690	Connecteur insert céramique Ø32/36 T58-74	



NOTE IMPORTANTE

Le préhenseur d'inserts céramique est un positionneur permettant d'assurer le bon positionnement de l'insert dans la cupule. En aucun cas, il ne faudra taper au marteau sur le manche. La libération du système se fait de façon manuelle, soit par une forte pression, soit par un coup de paume sur l'extrémité du manche. L'impaction finale est effectuée à l'aide de l'impacteur à rotule fourni avec l'ancillaire de pose.

