



Fixation tendineuse.

Tendon fixation.



**Profil**



*Features*

-  Tête à bord arrondi.  
Head with rounded edge.
-  Partie distale conique en forme "d'ogive".  
Cone-shaped distal end.
-  Stérile ou non stérile.  
Sterile or non sterile.



**Indications**



*Indications*

- La vis d'interférence os/os est utilisée dans les reconstructions ligamentaires.
- The bone to bone screw is used in ligament reconstruction.







Fabriqué en France par ORTHOMED  
Manufactured in France by ORTHOMED



**Avantages**



*Benefits*

-  Vis canulée.  
Cannulated screw.
-  Compatible avec les imageries (IRM, scan...).  
MRI-compatible.
-  Un unique tournevis pour toutes les tailles de vis.  
One single screwdriver for all screw sizes.
-  Empreinte interne hexagonale standard.  
Standard hex recess.

**Fabrication**



*Manufacturing*

**Stérilisation**

*Sterilization*

- Rayonnements Gamma, dose 25 kGy
- Gamma radiation at 25 kGy

**Matière**

*Material*

- Vis en alliage de titane TA6V
- Screw made of titanium alloy



## Références



Product numbers

	Référence Product number		Ø Vis Ø Screw	Longueur totale Total length
	Stérile Sterile	Non stérile Not sterile		
		7.18HEXS	7.18HEX	7 mm
	7.23HEXS	7.23HEX	7 mm	23 mm
	7.28HEXS	7.28HEX	7 mm	28 mm
	8.18HEXS	8.18HEX	8 mm	18 mm
	8.23HEXS	8.23HEX	8 mm	23 mm
	8.28HEXS	8.28HEX	8 mm	28 mm
	9.18HEXS	9.18HEX	9 mm	18 mm
	9.23HEXS	9.23HEX	9 mm	23 mm
	9.28HEXS	9.28HEX	9 mm	28 mm

Fabriqué en France par ORTHOMED  
Manufactured in France by ORTHOMED



## Ancillaires



Ancillaries



Tournevis canulé  
réf. 0031-A

Cannulated screwdriver  
ref. 0031-A

Distribué par

Distributed by

# ORTHOMED

ORTHOMED SA - ZAC de St Estève  
06640 St JEANNET Côte d'Azur, FRANCE  
Tél : +33(0)4 92 12 33 77  
Fax : +33(0)4 92 12 33 88  
contact@orthomed.fr - www.orthomed.fr