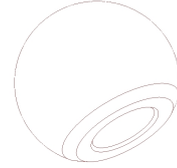


# Tête fémorale inox



## L'implant

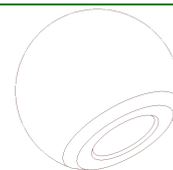
La gamme comprend :

- des implants en acier inoxydable de diamètres :
  - 22,22mm,
  - 28mm,
- des cônes :
  - 8,9/10 pour la tige SAS®,
  - 10/12 pour les tiges Lemovice, S.F.A.X. ® Evolution 3, Autofit et Tn'R®,
  - 11/12 pour la tige SFAX® II,
  - 12/14 pour les tiges Autofit (ancienne génération) et IRH.
- et des cols :
  - extra long +4,
  - à jupe.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Acier inoxydable 316 L, norme ISO 5832-1
- Finition poli miroir
- Emballage sous double Blister

# Tête fémorale inox



## REFERENCES

### Tête fémorale inox (Ø 22,22 mm et Ø 28 mm)

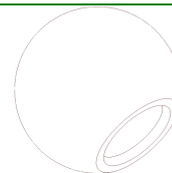
Diamètre	Col	Cône 6° 8,9/10	Cône 6° 10/12	Cône 6° 11/12	Cône 6° 12/14
22,22 mm	court		HA03/1C/A/22-2		
22,22 mm	moyen	M 10 22 0	HA03/1C/A/220	M 18 22 0	M 11 22 0
22,22 mm	long	M 10 22 +5	HA03/1C/A/22+2	M 18 22 +4	M 11 22 +4
22,22 mm	extra long		HA03/1C/A/22+4		
28 mm	court	M 10 28 -5	HA03/1C/A/28-4	M 18 28 -4	M 11 28 -4
28 mm	moyen	M 10 28 0	HA03/1C/A/280	M 18 28 0	M 11 28 0
28 mm	long	M 10 28 +5	HA03/1C/A/28+4	M 18 28 +4	M 11 28 +4
28 mm	à jupe	M 10 J28 +7,5	HA03/1C/A/28+8	M 18 J28 +8	M 11 J28 +8
28 mm	à jupe	M 10 J28 +10	HA03/1C/A/28+12	M 18 J28 +12	

Stérilisation : rayonnement Gamma 25 kGy

---

# Tête fémorale céramique

---



## L'implant

La gamme comprend :

- des implants en céramique BioloX® Delta de diamètres :
  - 28 mm,
  - 32 mm,
  - 36 mm

En cône 10/12 pour tiges Lemovice®, Tn'R® et S.F.A.X. ® Evolution 3.

Sur demande et avec un délai de 4 semaines peuvent être fournis :

- des implants en céramique BioloX® Forte de diamètres :
  - 32 mm,
  - 36 mm ;

En cône 10/12 pour tiges Lemovice®, Tn'R® et S.F.A.X. ® Evolution 3.

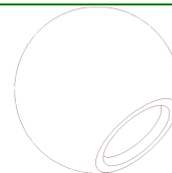
---

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

---

- Céramique BioloX® Forte et BioloX® Delta
- Excellent comportement tribologique
- Recul clinique de 30 ans

# Tête fémorale céramique



## REFERENCES

### Tête fémorale céramique BioloX® Delta (Ø 28 mm, Ø 32 mm et Ø 36 mm)

Diamètre	Col	Cône 6°; 10/12
28 mm	court	HA03/3D/A/28-3.5
28 mm	moyen	HA03/3D/A/280
28 mm	long	HA03/3D/A/28+3.5
32 mm	court	HA03/3D/A/32-4
32 mm	moyen	HA03/3D/A/320
32 mm	long	HA03/3D/A/32+4
36 mm	court	HA03/3D/A/36-4
36 mm	moyen	HA03/3D/A/360
36 mm	long	HA03/3D/A/36+4

Stérilisation : rayonnement Gamma 25 kGy

### Tête fémorale céramique BioloX® Forte (Ø 32 mm et Ø 36 mm) Sur demande délai 4 semaines

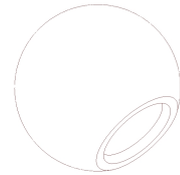
Diamètre	Col	Cône 6°; 10/12
32 mm	court	HA03/3C/A/32-4
32 mm	moyen	HA03/3C/A/320
32 mm	long	HA03/3C/A/32+4
36 mm	court	HA03/3C/A/36-4
36 mm	moyen	HA03/3C/A/360
36 mm	long	HA03/3C/A/36+4

Stérilisation : rayonnement Gamma 25 kGy

---

# Tête fémorale Chrome Cobalt

---



## *L'implant*

La gamme comprend :

- des implants en chrome cobalt de diamètres :
  - 32 mm,
- des cols
  - courts -4 mm ;
  - moyen 0 ;
  - long+4 ;
  - extra longs +8 et +12mm
- et des cônes :
  - 10/12 pour tiges Lemovice®, Tn'R® et S.F.A.X. ® Evolution 3 Autofit

---

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

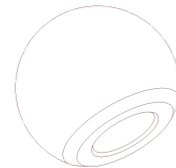
---

- Chrome cobalt Iso 5832-12
- Finition poli miroir
- Double emballage rigide

---

# Tête fémorale Chrome Cobalt

---



---

## REFERENCES

---

### Tête fémorale chrome cobalt (Ø 32 mm)

<i>Diamètre</i>	<i>Col</i>	<i>Cône 6° 10/12</i>
32 mm	court	HA03/1E/A/32-4
32 mm	moyen	HA03/1E/A/320
32 mm	long	HA03/1E/A/32+4
32 mm	extra long	HA03/1E/A/32+8
32 mm	à jupe	HA03/1E/A/32+12

---

Stérilisation : rayonnement Gamma 25 kGy