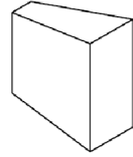


# CERAMIL®

## Cale d'ostéotomie pour calcanéum



### L'implant

La cale d'ostéotomie du calcanéum CERAMIL® est une biocéramique. C'est un produit inerte non résorbable. Elle est utilisée en orthopédie pour le traitement des pieds-plats valgus souples de l'adulte.

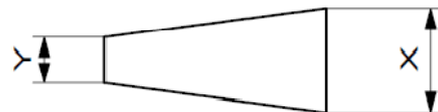
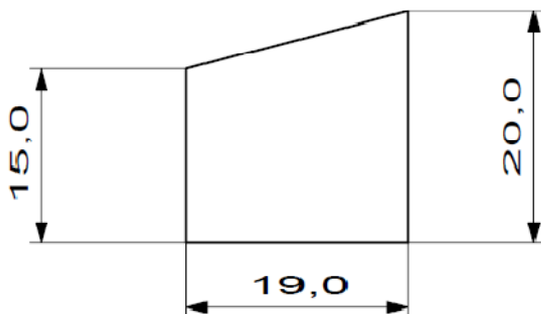
Matériau : Alumine  $Al_2O_3$  poreuse cellulaire

### Fonction biologique

- **Parfaite biocompatibilité** : Différents tests biologiques et cliniques montrent qu'il n'y a aucun relargage d'alumine.
- **Ostéoconduction** : Sa structure à porosité ouverte entre 100 et 900  $\mu m$  favorise la réhabilitation osseuse.
- **Ostéointégration** secondaire à 3 mois, consolidation entre 3 et 6 mois.

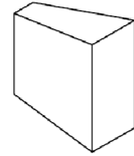
### Caractéristiques

- L'implant est disponible en deux tailles (Taille 1 et 2).



# CERAMIL®

## Cale d'ostéotomie pour calcanéum



### REFERENCES

#### Cales d'ostéotomie pour calcanéum

<i>Référence</i>	<i>X</i>	<i>Y</i>
<b>AP01/3B/T1</b>	8	3.5
<b>AP01/3B/T2</b>	9	4

*Stérilisation : rayonnement Gamma 25 kGy*