



## Cuña rotuliana tricortical MatriGraft

\*Almacenamiento a temperatura ambiente/5 años de vida útil

Altura (mm)	Longitud	Código de pedido
12	22 mm	PAT.WEDGE
15	22 mm	PAT.WEDGE5
18	22 mm	PAT.WEDGE8

Grosor: 10-18 mm, registrado en intervalos de 2 mm  
20 mm o más, fabricada a pedido especial

Longitud: Pequeña = 25-27 mm • Mediana = 28-30 mm • Grande = 31-35 mm  
36 mm o más, fabricada a pedido especial

\*Aunque los organismos reguladores no han definido la temperatura ambiente, LifeNet Health recomienda una temperatura de almacenamiento de 2 °C a 37 °C con oscilaciones de menos de 24 horas hasta 40 °C. Si se produce una oscilación fuera de este rango, póngase en contacto con LifeNet Health.

Las instrucciones de uso están disponibles en [LifeNetHealth.org/IFU](https://www.lifenethealth.org/IFU)

### References

- Balsly CR, Cotter AT, Williams LA, Gaskins BD, Moore MA, Wolfenbarger L Jr. Effect of low dose and moderate dose gamma irradiation on the mechanical properties of bone and soft tissue allografts. Cell Tissue Bank. 2008;9(4):289-298. doi:10.1007/s10561-008-9069-0

