

## Articulador Gnatus



HECHO DE POLIMERO:

**\*Resina de poliéster termoplástico, de naturaleza semi-cristalina, con propiedades térmicas, eléctricas y mecánicas excepcionales**

- Resistencia a la tracción – 119 Mpa
- Resistencia a la flexión – 200 Mpa
- Resistencia al impacto Izod – 85 J/m
- Notable rigidez dieléctrica
- Buena resistencia química
- Rigidez a elevadas temperaturas
- Procesable
- Retardador de llama
- Más liviano
- No es pintado
- Superficie lisa