

Discos de fresado **Myerson**

Acetal CAD Cosmetic Appliances

Ideal para una variedad de aparatos removibles:

- Férulas de mordida y protectores de mordida
- Coronas y puentes provisionales
- Marcos de dentadura parcial
- Smile enhancers (potenciador de la sonrisa)
- diámetros: 98.5mm con collar de 10mm
- espesores: 15, 20 y 25mm
- tonos: A1, A2, A3.5, B1, G2 (color blanqueador) y P1 (rosa)



VisiClear CAD para parciales

La elección para parciales flexibles estéticos

Myerson VisiClear es un material termoplástico avanzado que le permite realizar parciales flexibles semitransparentes. VisiClear es ahora disponible como disco de fresado, integrándose perfectamente en el flujo de trabajo digital. VisiClear ofrece mejor estética, resistencia a las manchas y facilidad de uso en comparación con los materiales flexibles a base de nylon.

- Dimensiones: 98 mm
- Espesores: 15 mm, 20 mm y 25 mm
- Fresado rápido y limpio utilizando técnica estándar para PMMA

Es posible agregar ganchos y bases reparadoras, resinas y fillers con la precisión de la inyección HotStitch de Myerson.



DuraFlex CAD para parciales

Myerson Duraflex ya está disponible como disco de fresado!

Este material termoplástico de vanguardia de Myerson, combina flexibilidad, translucidez, durabilidad y facilidad de uso, siendo además resistente a las manchas es ahora disponible como disco de fresado.

Colores disponibles: Rosa, Rosa medio, Tono de tejido (Pink, Medium Pink, Tissue Tone Pink)

- Dimensiones: 98 mm
- Espesores: 15 mm, 20 mm y 25 mm
- Fresado rápido y limpio utilizando técnica estándar para PMMA

Es posible agregar ganchos y bases reparadoras, resinas y fillers con la precisión de la inyección HotStitch de Myerson.

