

IMES-CORE Coritec 350i

IMES-CORE Coritec 350i este un sistem CAD/CAM de ultimă generație utilizat în domeniul stomatologiei pentru frezarea și modelarea lucrărilor protetice dentare, precum coroane, punți, fațete, abutmente pentru implanturi și alte dispozitive dentare personalizate. Acest dispozitiv este extrem de apreciat în laboratoarele dentare datorită preciziei ridicate, fiabilității și eficienței în procesul de realizare a lucrărilor protetice.

IMES-CORE Coritec 350i este utilizat în principal pentru:

- Frezarea de lucrări protetice: coroane, punți, fațete, abutmente pentru implanturi.
- Crearea de restaurări dentare pe bază de zirconiu, ceramica, metal sau compozite.
- Fabricarea de proteze și dispozitive dentare personalizate.
- Realizarea de implanturi dentare personalizate: prin utilizarea materialelor speciale, este posibil să se creeze abutmente și alte componente pentru implanturi.

