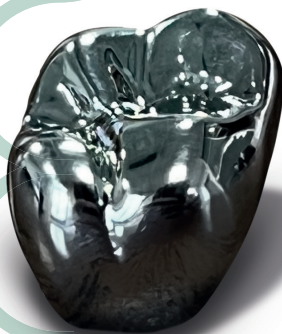


# COURONNE métallique coulée (CC)

Fiabilité et excellente solidité sont les qualités premières de la **couronne métallique coulée (CC)**.

Entièrement constitué d'un **alliage métallique dentaire Cobalt-Chrome sans nickel**, son design occlusal très soigné présente un avantage pour les dents postérieures. Le patient retrouve les capacités de mastication qu'il avait auparavant avec ses dents naturelles. La  **finition miroir de la CC par polissage** supprime l'intégralité des défauts et lui apporte brillance.



## BIOCOMPATIBILITÉ

Chrome cobalt sans nickel.



## RÉSISTANCE

Très robuste en zone postérieure.



## ESTHÉTIQUE

Design occlusal soigné.

INDICATIONS	Couronnes unitaires postérieures Bridges postérieurs Teinte : N/A	
TYPE D'EMPREINTE	Empreintes numériques Empreintes physico-chimiques	
PRÉPARATION	Congé 0,6/0,7 mm En occlusal 1,0/1,2 mm	
ASSEMBLAGE	Scellement conventionnel Scellement adhésif	
MATÉRIAUX	MoguCera C Disc	Colado CC
FOURNISSEUR	Scheftner dental (Allemagne)	Ivoclar Vivadent (Liechtenstein)
NORMES	CE 0482/NF EN ISO 22674	CE 0123/NF EN ISO 22674-10271
DÉLAIS DE LIVRAISON	3 jours laboratoire	