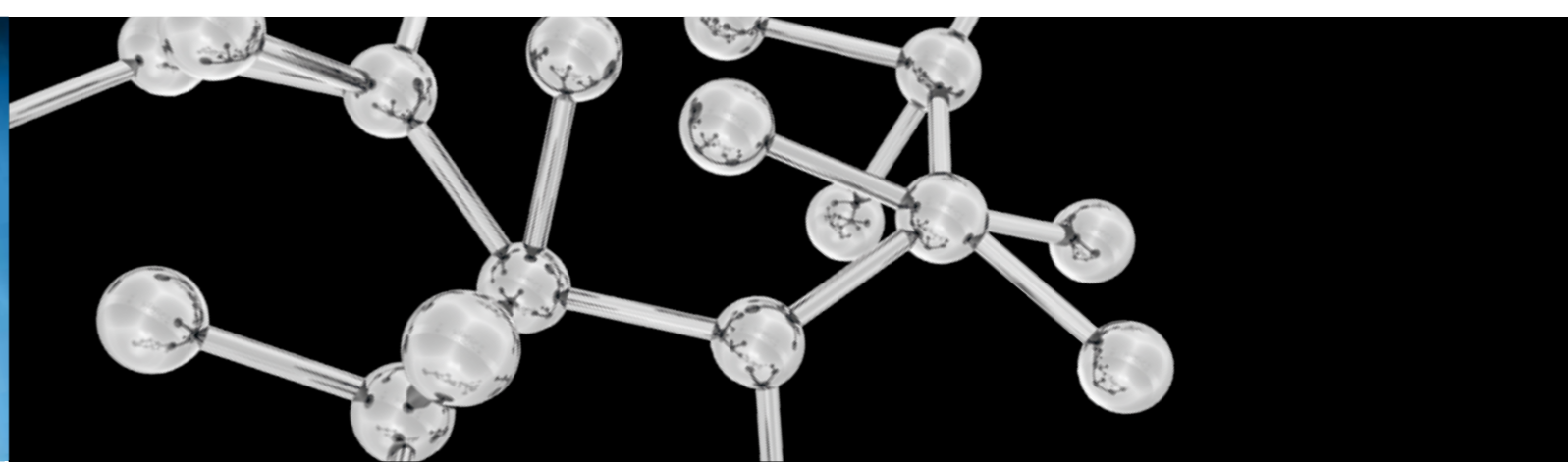


Une qualité premium.

Groupe Dentaureum

Allemagne | Benelux | España | France | Italia | Switzerland | Australia | Canada | USA
et plus de 130 pays à travers le monde.



Qualité et pureté – made in Germany!

- Conception, fabrication et contrôle assurés par Dentaureum à Ispringen
- Stricte Utilisation de matières premières de la plus grande pureté pour tous les alliages remanium®
- Haute résistance à la corrosion et biocompatibilité prouvée scientifiquement
- Excellente adhérence à la céramique cosmétique (p. ex. ceraMotion® Me)
- Garantie d'une sécurité absolue et d'une mise en œuvre aisée grâce à une riche expérience de plusieurs décennies

➔ Vous trouverez toutes les informations sur nos produits et services sur www.dentaurum.de

Mise à jour : 04/13
Sous réserve de modifications



Un alliage.
Trois technologies de mise en œuvre.
Une qualité premium.



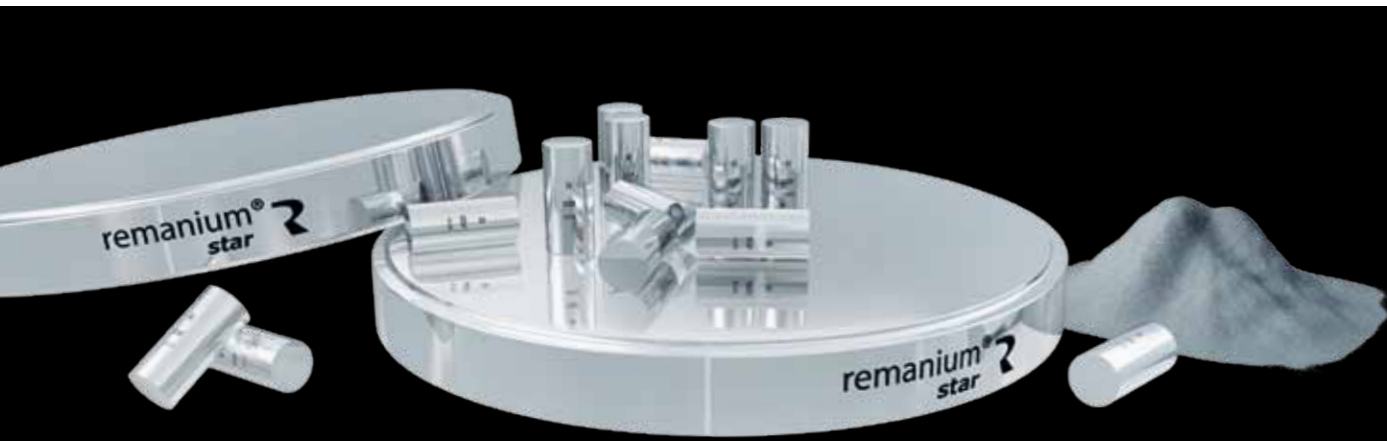
989-800-23 Printed by Dentaureum Germany 04/13



Un alliage.

Trois technologies de mise en œuvre.

Une céramique.



La formule gagnante remanium® star.

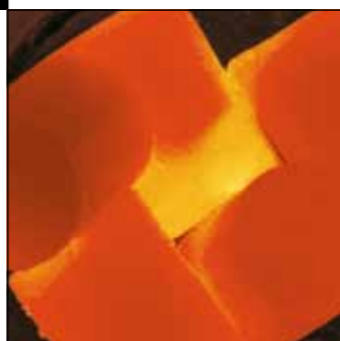
60,5% Co | 28% Cr | 9% W | 1,5% Si

Depuis de nombreuses décennies, les alliages de coulée remanium® non précieux fabriqués par Dentaaurum sont synonymes de qualité dans le domaine de la prothèse dentaire et ont déjà été utilisés des millions de fois. Afin de permettre aux utilisateurs de nouvelles technologies de continuer à mettre en œuvre des alliages cliniquement prouvés, l'alliage remanium® star CoCr, de même qualité, a été mis au point pour trois technologies de mise en œuvre.

remanium®
star

Nous garantissons la qualité premium remanium® pour toutes les trois technologies de mise en œuvre.

■ Coulée



- excellentes propriétés de fusion et de coulée
- identification facile du moment exact de la coulée lors de la fusion à haute fréquence
- alliage très facile à fraiser et à polir en raison de sa très faible dureté

■ Fraisage



- deux qualités premium : métallurgie des poudres ou structure de coulée optimisée
- très forte résistance
- faible dureté, d'où un fraisage facile

■ Fusion au laser



- poudre très fine assurant une structure homogène
- structure dense
- constance des matériaux



ceraMotion® Me – la partenaire fiable de remanium® star.

remanium® star est le n°1 des alliages céramisables remanium®. Fort d'une expérience de plusieurs décennies dans le développement des céramiques, le groupe Dentaaurum s'est associé à une équipe d'experts internationaux chevronnés pour mettre au point une nouvelle génération de céramiques cosmétiques pour alliages non précieux :

ceraMotion®
Me

Avantages.

- très forte adhérence grâce au procédé TRC (Tension Reducing Connection)
- pas de Bonder
- pas de cuisson d'oxydation
- pas de refroidissement prolongé
- maintien de la vitalité des teintes même après plusieurs cuissons
- possibilités quasi-illimitées allant de la stratification de base à une personnalisation hautement esthétique



En savoir plus.