

Ventajas técnicas

Ventajas para el laboratorio

Multifuncional

dos en una, compatible con el atache Loga

Adaptable

puede acortarse en la altura

Amplia gama

elección de una aleación

Acondicionamiento

envases blister de 4 piezas

Funcional

sólo una pieza auxiliar



Ventajas para la clínica dental

Conforto para el paciente

elaboración posible con una sola aleación

Dupla

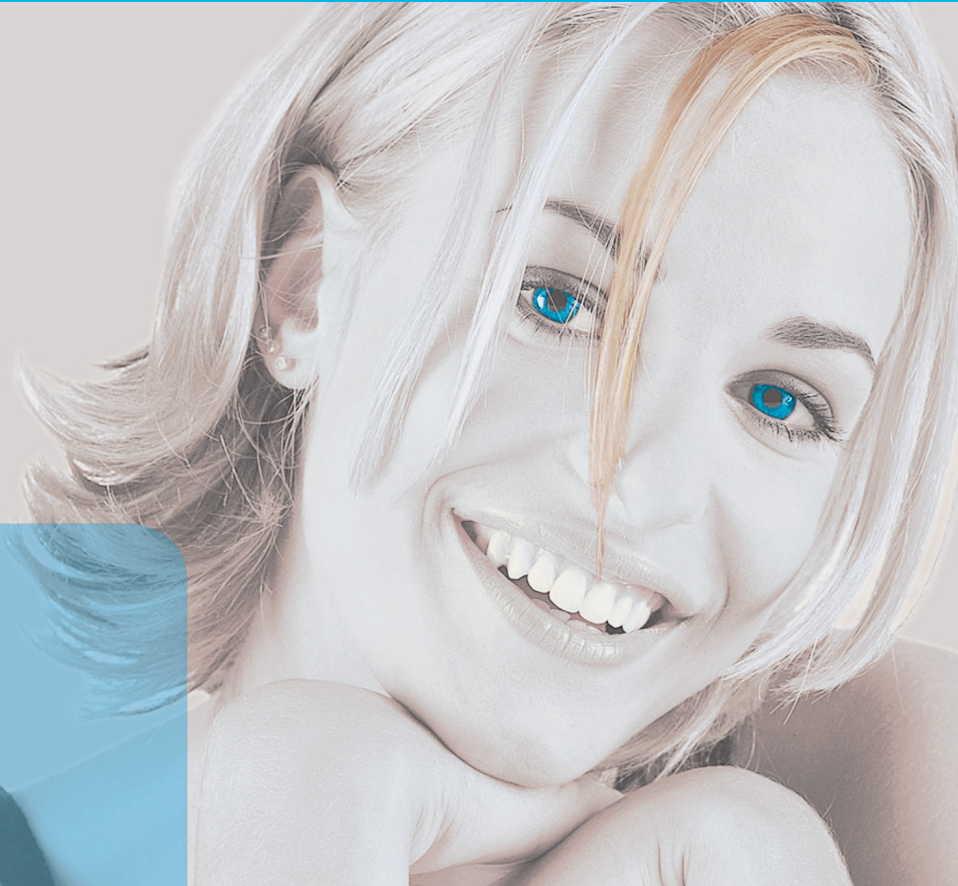
Atache extracoronario a fricción de resina calcinable



Dos en una

Ventajoso

Multifuncional



Descripción

Atache intracoronario, a fricción, no activable, enteramente de resina calcinable, colable en coronas y puentes. Dupla está compuesta de un macho que puede utilizarse como atache cilíndrico o en forma de T y dos hembras correspondientes.

Indicaciones

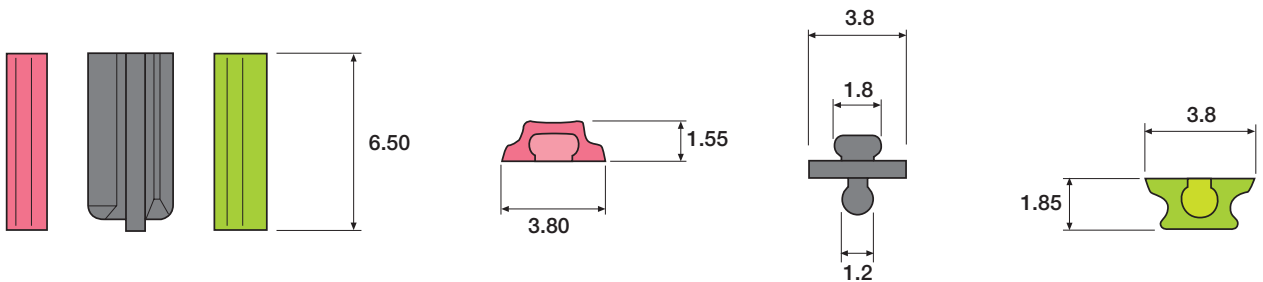
En caso de disparalelismo de los pilares
Para la subdivisión de puentes

Restricción de uso: prótesis unilaterales de extremos libres sin bloqueo transversal
prótesis de extremos libres sin contorno fresado

Materiales

PMMA resina calcinable sin residuos, para la fundición de la hembra y del macho con todas las aleaciones preciosas y no preciosas que presenten un límite elástico de 0.2% de al menos 500 MPa.

Instrucciones de uso, vea documentación adjuntada



	N° de ped.	Denominación	Material	Características específicas
	13501	Set	PMMA	paquete con 4 machos y 2 hembras
	13521	Hembra cilíndrica	PMMA	resina, calcinable*
	13531	Hembra forma de T	PMMA	resina, calcinable*
	13511	Macho	PMMA	resina, calcinable*

*embalaje con 8 hembras o machos

Instrumentos auxiliares	N° de ped.	Denominación
	23501	Accesorio del paralelóm. para hembras en forma de T y cilíndr.

