



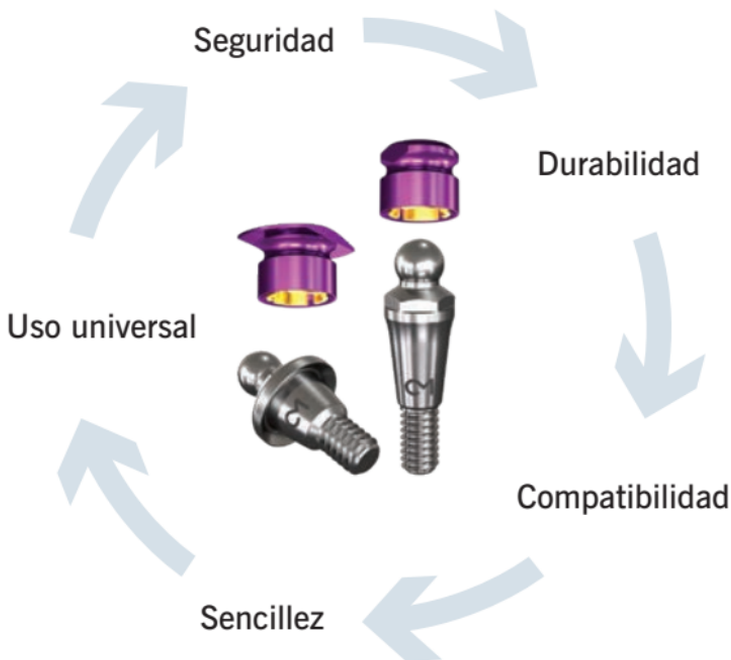
+ Dalbo® Abutment.  
Del original al sistema.

 **CENDRES<sup>+</sup>  
MÉTAUX**  
Medtech

prosthetic.line

## Sistema original de Cendres+Métaux.

Cendres+Métaux amplía constantemente su gama de soluciones protésicas sobre implantes. Con la introducción del pilar Dalbo<sup>®</sup>, Cendres+Métaux le ofrece ahora el acceso directo y completo al renombrado sistema Dalbo<sup>®</sup> clínicamente probado. El principio de funcionamiento se viene utilizando con éxito desde hace más de 40 años y ha demostrado su eficacia clínica en millones de casos.



## **Beneficios.**

### **Fiabilidad y durabilidad**

Su forma esférica compacta es muy resistente. El diseño especial y la combinación con elementos retentivos de metal precioso Elitor® aseguran una función segura y una larga durabilidad.

### **Sencillez**

El sistema Dalbo® es fácil de usar en la consulta y el laboratorio, y solo requiere un mantenimiento mínimo.

### **Uso universal**

Los componentes del sistema se han optimizado para cada aplicación respectiva.

### **Compatibilidad**

Todas las partes hembra se pueden usar con las partes macho con forma de bola de otros fabricantes de pilares de bola de 2,25 mm de diámetro.

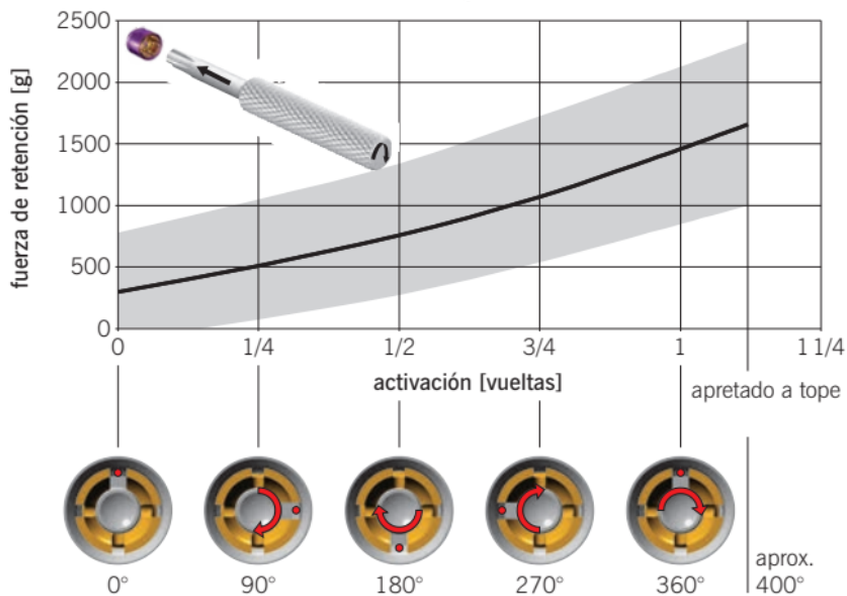
## **Ajuste de la fuerza de retención.**

De forma única, el anclaje esférico Dalbo®-PLUS se puede ajustar individual y óptimamente a la situación del paciente. Cada  $\frac{1}{4}$  de vuelta aumenta progresivamente la fuerza de retención en aprox. 200g.

En caso necesario, el elemento retentivo con láminas se puede reemplazar sin necesidad de desmontar la parte hembra o sustituir en caso de un desgaste avanzado de la bola por elementos retentivo con láminas «Tuning».

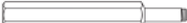
El nivel de activación máximo se alcanza tras como máximo una vuelta y media (máx. 2200g).

## Fuerza de retención en dependencia de la activación



# Programa de productos.

No de pedido		Descripción		Contenido
ver Web		Dalbo® Abutment	<b>NUEVO</b>	1 ud.
05002599		Dalbo® CAD/CAM Elemento retentivo	<b>NUEVO</b>	1 ud.
055752		Parte hembra TE basic completa		1 ud.
055890		Parte hembra TE elliptic completa		1 ud.
055643		Elemento de retención con láminas E		1 ud.
0500068		Elemento de retención con láminas «Tuning» soft E		1 ud.
055687		Elemento de retención con láminas «Tuning» E		1 ud.
050394		Disco distanciador Z		5 ud.
072626		Pieza de duplicado / mantenedor de espacio G		1 ud.
070157		Eje de transferencia		1 ud.
07000312		Dalbo® Abutment análogo	<b>NUEVO</b>	4 ud.

No de pedido	Descripción	Contenido
0700 0266	Dalbo® Abutment destornillador	1 ud.
		<b>NUEVO</b>
072 609	Destornillador / activador	1 ud.
		
072 639	Varilla térmica	1 ud.
		
0700 0026	Juego de calibres	1 ud.
	Presentación: Calibre para parte macho (0700 0027) Calibre para parte hembra (0700 0024) Elemento de retención con láminas (055 643) Elemento de retención con láminas «Tuning» soft (0500 0068) Elemento de retención con láminas «Tuning» (055 687) Destornillador / activador (072 609)	
0700 0269	Llave dinamométrica completa, con adaptador	1 ud.
		<b>NUEVO</b>
0700 0268	Adaptador para llave dinamométrica	1 ud.
		<b>NUEVO</b>

## Disponibilidad.

Las soluciones de pilares Dalbo® se suministran para todos los sistemas de implantación convencionales, p.ej.:

- Straumann®
- Astra Tech®
- Nobel Biocare®
- DENTSPLY Ankylos®
- Camlog®
- Osstem®



La lista de compatibilidades está disponible en línea:  
[www.cmsa.ch/Dental/Download-Center](http://www.cmsa.ch/Dental/Download-Center)

Los productos marcados con ® son marcas registradas del fabricante en cuestión.