



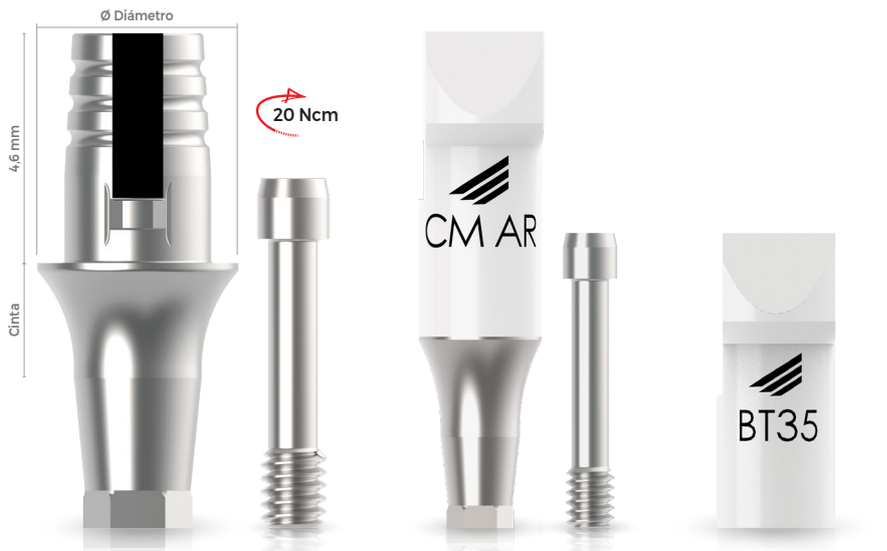
PRÓTESIS CEMENTADA/ATORNILLADA

APLICACIÓN

- » Indicación para casos unitarios;
- » Los pilares Base T son componentes protésicos usados para sistemas CAD/CAM. Permiten fabricar pilares cerámicos personalizados para una amplia gama de soluciones individualizadas;
- » La línea Base T también cuenta con el sistema Transfer Digital para implante o Transfer Digital Base T para copiar el Base T, que ofrece una calidad de superficie superior y una geometría única para obtener resultados de escaneo de alta precisión.
- » Instalación Base T: Llave Hexagonal n.º 7 - 1,17 mm;
- » Par de instalación: 20 Ncm;
- » Para uso en Exocad® realice la descarga en nuestro sitio web.



CONOZCA MÁS



CM AR

Cinta	Ø 3,5	Ø 4,5
0,8 mm	24536	24544
1,5 mm	24538	24546
2,5 mm	24540	24548
3,5 mm	24542	24550
Divergencia	Ø 4,0	Ø 5,0
Descripción	Small	Large

Para implantes de 7 mm a 17 mm. CM AR.

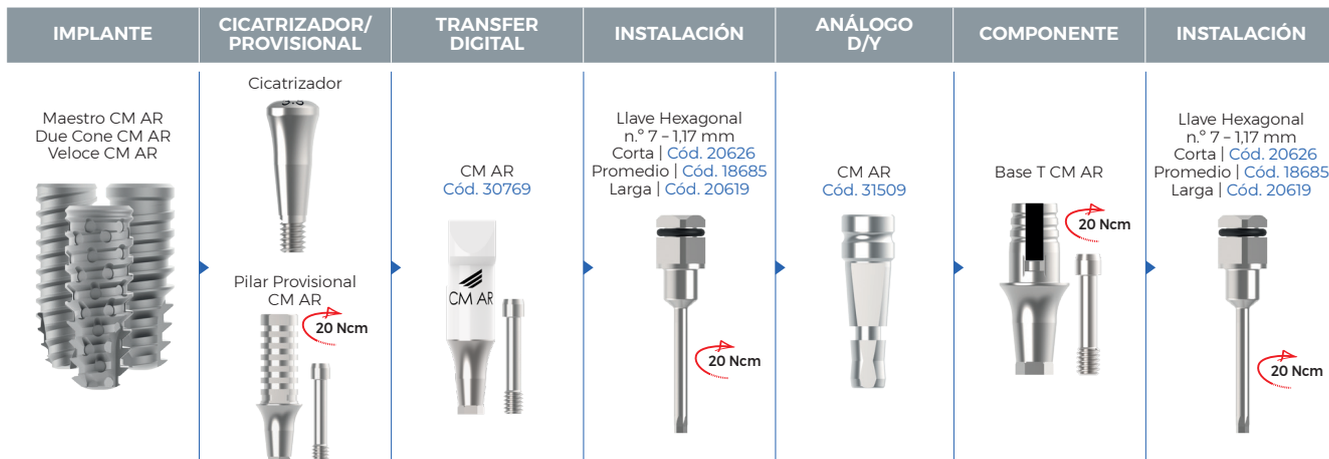
TRANSFER DIGITAL IMPLANTE CM AR

Descripción	Código
CM AR	30769

TRANSFER DIGITAL BASE T

Descripción	
Base T Ø 3,5	31683
Base T Ø 4,0 (4,5)	31784

SECUENCIA DE APLICACIÓN – ESCaneo INTRAORAL



SECUENCIA DE APLICACIÓN – ESCaneo EXTRAORAL

