

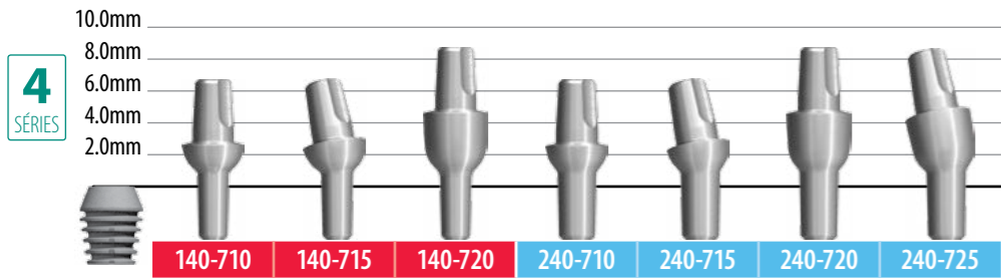


SYSTÈME DE PILIER **UNIVERSEL**

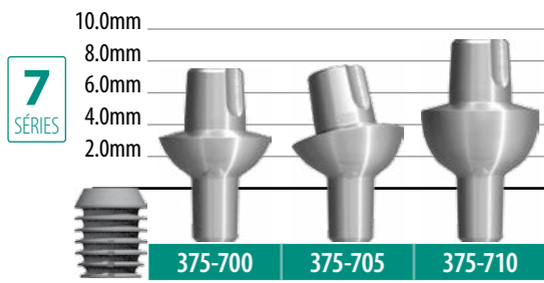
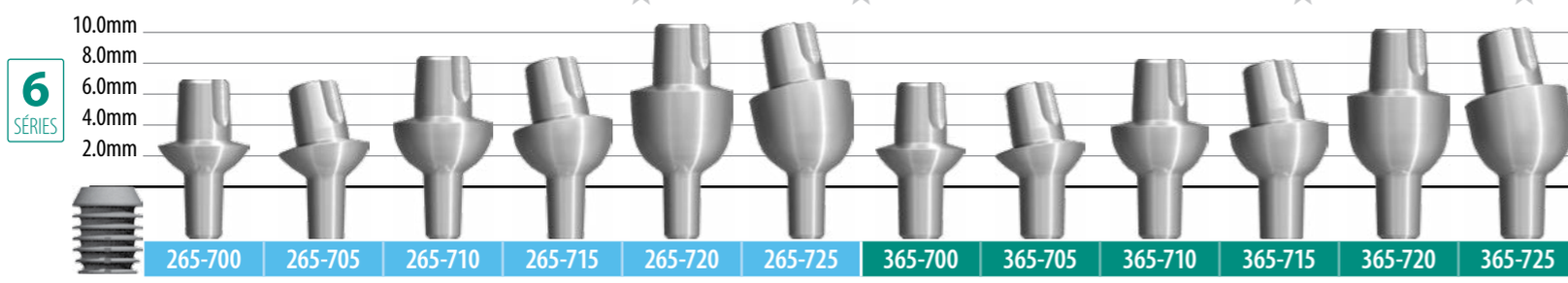
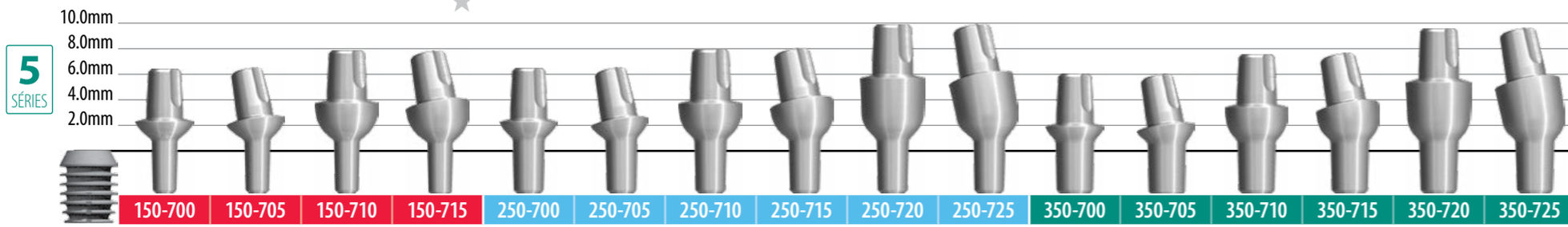


Depuis 1985 » Simple. Prévisible. Rentable

GUIDE DE MESURE DU PILIER UNIVERSEL



■ 2.0mm Post
■ 2.5mm Post
■ 3.0mm Post

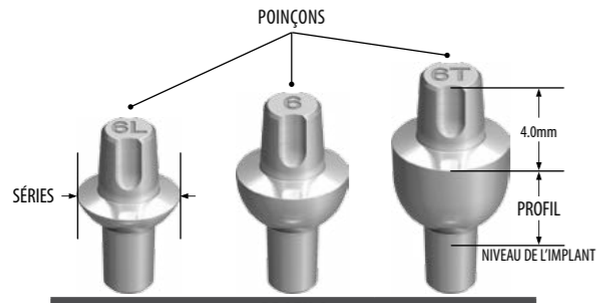


★ Indique les piliers les plus utilisés pour les restaurations classiques.

COMPOSANTS DU PILIER UNIVERSEL



Sélectionnez les composants en fonction du poinçon présent sur la tête de chaque pilier.



SÉRIES	PROFILS		
	COURT	STANDARD	HAUT
4		4	4T
5	5L	5	5T
6	6L	6	6T
7	7L	7	

SYSTÈME DE PILIER UNIVERSEL



Les piliers universels Bicon de 0° et 15° portent individuellement un poinçon indiquant leur série et leur profil



Les piliers universels Bicon sont référencés dans les catalogues numériques des principaux systèmes CAD/CAM



Les piliers universels Bicon sont parfaits pour toutes les restaurations y compris celles avec les couronnes intégrées au pilier (IAC™) et TRINIA™



Les piliers universels Bicon proposent trois profils conservant les caractéristiques de la base hémisphérique



Les piliers universels Bicon s'accompagnent de manchons aux couleurs coordonnées pour l'impression et les procédures temporaires



Les piliers universels Bicon bénéficient de la nouvelle coiffe de cicatrisation en PEEK avec profil d'émergence garantissant le confort du patient



Les piliers universels Bicon s'accompagnent de piliers analogues et de manchons d'impression aux couleurs coordonnées facilitant l'identification des éléments





4-4T SÉRIES



IMPRESSION



TEMPORAIRE



CICATRISATION



CALCINABLE



ANALOGUE



5L SÉRIES



IMPRESSION



TEMPORAIRE



CICATRISATION



CALCINABLE



ANALOGUE



5-5T SÉRIES



IMPRESSION



TEMPORAIRE



CICATRISATION



CALCINABLE



ANALOGUE



6L SÉRIES



IMPRESSION



TEMPORAIRE



CICATRISATION



CALCINABLE



ANALOGUE



6-6T SÉRIES



IMPRESSION



TEMPORAIRE



CICATRISATION



CALCINABLE



ANALOGUE



7L-7 SÉRIES



IMPRESSION



TEMPORAIRE



CICATRISATION



CALCINABLE



ANALOGUE

Sélectionnez les composants en fonction du poinçon présent sur la tête de chaque pilier.