

## Scan Posts™ Apol de 3shape

Solution de prise d'empreintes optiques pour inlay-cores en parfaite adéquation avec l'usage des alésoirs Apol et système d'ancrage radiculaire

Conception numérique  
d'Inlay-cores CFAO

Pour un ajustement optimal et une précision inégalée.

Spécialement conçus pour 3shape, les pivots Scan Posts™ Apol permettent de capturer en toute simplicité les positions et profondeurs des Inlay-Cores. Les pivots Scan Posts™ Apol sont approuvés pour une utilisation intra-orale et pour la numérisation de modèles.

Ils sont autoclavables.



Scan post Apol compatible	Libellé	Prix de vente HT / TTC	Par 2 : -15% HT / TTC	Par 4 : - 25 % HT / TTC
80610010	APL (3 tenons de chacune des 6 références - 1.4, 1.6, 1.7)	601 <sup>€40</sup> / 721 <sup>€68</sup>		
80610110	APL - Box et support autoclave	133 <sup>€26</sup> / 159 <sup>€91</sup>		
80610118	AL 1.2 (1 scan post) - 16 mm	34 <sup>€64</sup> / 41 <sup>€57</sup>	29 <sup>€44</sup> / 35 <sup>€33</sup>	25 <sup>€98</sup> / 31 <sup>€18</sup>
80610119	AS 1.2 (1 scan post) - 12 mm	34 <sup>€64</sup> / 41 <sup>€57</sup>	29 <sup>€44</sup> / 35 <sup>€33</sup>	25 <sup>€98</sup> / 31 <sup>€18</sup>
80610112	AL 1.4 (1 scan post) - 16 mm	34 <sup>€64</sup> / 41 <sup>€57</sup>	29 <sup>€44</sup> / 35 <sup>€33</sup>	25 <sup>€98</sup> / 31 <sup>€18</sup>
80610113	AS 1.4 (1 scan post) - 12 mm	34 <sup>€64</sup> / 41 <sup>€57</sup>	29 <sup>€44</sup> / 35 <sup>€33</sup>	25 <sup>€98</sup> / 31 <sup>€18</sup>
80610114	AL 1.6 (1 scan post) - 16 mm	34 <sup>€64</sup> / 41 <sup>€57</sup>	29 <sup>€44</sup> / 35 <sup>€33</sup>	25 <sup>€98</sup> / 31 <sup>€18</sup>
80610115	AS 1.6 (1 scan post) - 12 mm	34 <sup>€64</sup> / 41 <sup>€57</sup>	29 <sup>€44</sup> / 35 <sup>€33</sup>	25 <sup>€98</sup> / 31 <sup>€18</sup>
80610116	AL 1.7 (1 scan post) - 16 mm	34 <sup>€64</sup> / 41 <sup>€57</sup>	29 <sup>€44</sup> / 35 <sup>€33</sup>	25 <sup>€98</sup> / 31 <sup>€18</sup>
80610117	AS 1.7 (1 scan post) - 12 mm	34 <sup>€64</sup> / 41 <sup>€57</sup>	29 <sup>€44</sup> / 35 <sup>€33</sup>	25 <sup>€98</sup> / 31 <sup>€18</sup>

Informations produits/préconisations : se référer à la notice d'instruction et à l'étiquetage. Scan Posts : classe du DM : I.