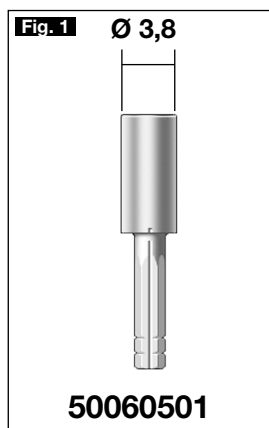


NEW!

NUOVI MONCONI IN TITANIO

Informazioni applicative e commerciali

1. MONCONE DIRITTO IN TITANIO PER IMPIANTI CON COLLARE



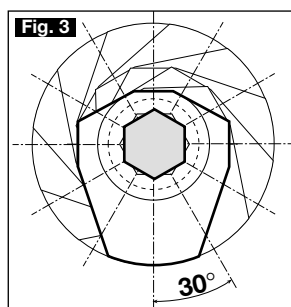
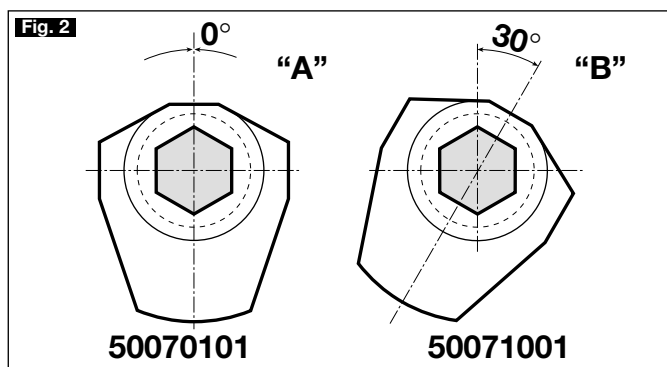
È iniziata la distribuzione dei nuovi monconi in titanio dritti per impianti con collare cod. 50060501 in sostituzione del codice 50060101 riportato sul catalogo generale merceologico 2003.

La diversità rispetto al precedente è data dal diametro emergente da fresare che passa da 3,6 a 3,8 mm (fig. 1), ferme restando le altre caratteristiche dimensionali ed il materiale.

Questa modifica è stata introdotta al fine di aumentare la base d'appoggio del moncone sul collare.

2. MONCONE SAGOMATO IN TITANIO, ORIENTATO A 30°, PER IMPIANTI CON COLLARE

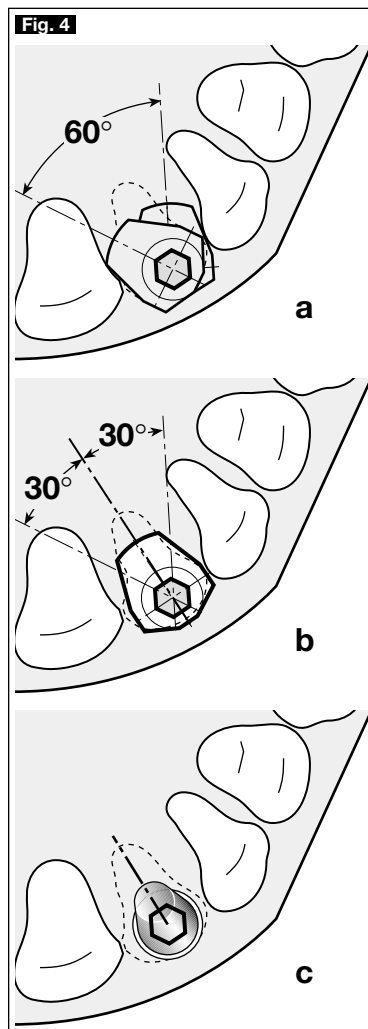
Si tratta di un nuovo moncone sagomato in titanio (cod. 50071001) per impianti con collare, con la parte emergente da fresare del tutto identica a quella dei monconi sagomati abituali (cod. 50070101).



La sostanziale differenza è data dall'orientamento della parte sagomata rispetto al gambo esagonale, che risulta angolata di 30° (Fig. 2/B) rispetto al precedente (Fig. 2/A).

La disponibilità di monconi di tipo "A" (0°) e di tipo "B" (30°) permette una rotazione con passi di 30° dell'orientamento dell'emergenza rispetto all'im-

pianto ottenendo, in questo modo, **dodici diverse posizioni sul piano orizzontale** (Fig. 3).



Questo consente, con l'impiego di due soli monconi, la soluzione di ogni problema legato al disparallelismo fra monconi implantari o fra monconi implantari e denti naturali.

Si possono così superare alcune particolari situazioni, nelle quali la possibilità di ruotare il moncone rispetto all'impianto con passi di 60° non avrebbe permesso di ottenere l'orientamento ideale rispetto alla corona da ricostruire (Fig. 4/a).

Con la rotazione di 30° si possono ottenere delle angolazioni intermedie (Fig. 4/b), in modo da poter realizzare sempre un moncone con le massime dimensioni consentite dallo sfruttamento totale del materiale disponibile (Fig. 4/c).

Queste opportunità sono di particolare rilievo nelle riabilitazioni protesiche complesse su più impianti, specialmente nei casi in cui i processi di atrofia ossea dei

mascellari hanno portato all'inserimento degli impianti secondo assi di inserzione non ottimali dal punto di vista protesico.

La possibilità di disporre di monconi sempre adeguati allo scopo e lavorabili facilmente in laboratorio permette il conseguimento di risultati ad alta valenza estetica, anche nelle situazioni più complesse.

INFORMAZIONI COMMERCIALI

I nuovi monconi in titanio sono classificato secondo la tabella seguente:

Rif.	Codice	Conf.	Descrizione
1	50060501	1 pz	Moncone dritto per impianti con collare h = 1-2-3 mm
2	50071001	1 pz	Moncone sagomato orientato a 30° per impianti con collare h=1-2-3 mm