BioTack ST MICROVITI ORTODONTICHE

Per un trattamento ortodontico efficace

La microvite BIOTACK S™ è il mini-impianto ortodontico con la migliore stabilità e facilità d'uso. Le due tipologie di design della testa consentono un trattamento efficiente, la forma delle spire fornisce una migliore stabilità primaria. Con l'uso di BioTack STM potrete sperimentare il miglior trattamento ortodontico.

Passo spira

la stabilità primaria è assicurata da un passo spira conico di 0,7 mm. nella parte superiore del filetto

Corpo conico

Corpo in lega di titanio (grado ELI). La lega di titanio (grado ELI) garantisce la stabilità biologica e l'eccellenza meccanica, riducendo al minimo il rischio di frattura durante l'impianto

Apice

affilato e robusto. Il design dell'apice riduce il rischio di frattura anche ad angoli inclinati, consentendo una stabilità nella posizione desiderata

Testa

Design ridotto al minimo Maggiore comfort grazie alla minima sensazione di corpo estraneo del paziente con un'altezza ridotta della testa

Collo

liscio con altezza gengivale di 1,5 mm, per il posizionamento buccale o palatale

Forma G/H diritta

La forma della porzione transmucosa diritta riduce al minimo la pressione applicata alla gengiva per un posizionamento stabile

Maggior Resistenza

del corpo. Riduce al minimo il rischio di frattura durante l'inserimento, con una resistenza del corpo migliorata del 30% o più rispetto ai prodotti della concorrenza.

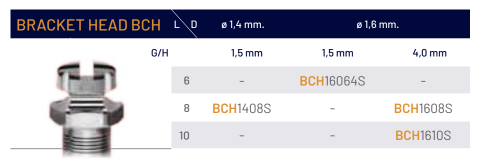


BioTack S™

THROUGH HOLE BTH	L D	ø 1,4 mm.	ø 1,6 mm.	ø 1,6 mm.	ø 1,8 mm.
G/H		1,5 mm	1,5 mm	4,0 mm	4,0 mm
	6	BTH1406S	BTH16064S	BTH1606S	-
	8	BTH1408S	-	BTH1608S	BTH1808S
	10	-	-	BTH1610S	BTH1810S



La testa arrotondata e a profilo basso minimizza il fastidio al paziente. La marcatura della posizione del foro sulla parte superiore della testa consente l'utilizzo dell'impianto anche in presenza di gengiva spessa. Foro rotondo di ø 0,8 mm che può contenere un filo .022.





Ottima compatibilità con molte sezioni di archi, di posizionamento del filo attraverso lo slot incrociato. Può essere bloccato con le legature elastiche. Consente l'ingaggio di archi, catenelle, elastici etc...