

# BioTack S™

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

### 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

### 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

### Forma G/H diritta

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

### Apice

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

### 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.

## THROUGH HOLE BTH

G/H	L		D			
	1,5 mm	1,5 mm	1,4 mm.	1,6 mm.	1,6 mm.	1,8 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  $\varnothing 0,8$  mm che può contenere un filo .022.

## BRACKET HEAD BCH

G/H	L		D	
	1,5 mm	1,5 mm	1,4 mm.	1,6 mm.
6	-	BCH16064S	-	-
8	BCH1408S	-	BCH1608S	-
10	-	-	BCH1610S	-



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