



IMPIANTO CILINDRICO  
ESAGONO ESTERNO



Health Development Company

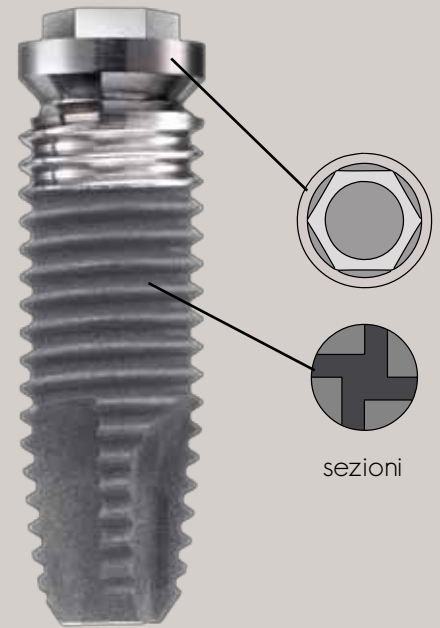


# Cilindrico Esagono Esterno

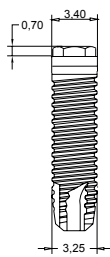
Impianto endosseo a vite automaschiante in titanio C.P. con connessione esagonale esterna. Superficie microporosa BLE.

Disponibile in due versioni: collo liscio e collo con trattamento BLE. Confezione in doppio contenitore sigillato.

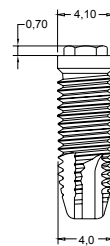
Corredati di dispositivo di montaggio premontato e relativa vite di copertura. Su richiesta, disponibili anche con superficie non trattata.



## DIFFERENTI MISURE PER OGNI NECESSITA'



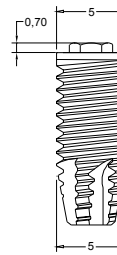
Impianti IBS  $\varnothing$  3,25 mm  
piattaforma 3,40 mm  
Lunghezza  
10,0 mm  
11,5 mm  
13,0 mm  
15,0 mm



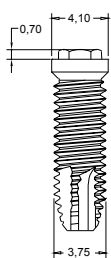
Impianti IBS  $\varnothing$  4,00 mm  
piattaforma 4,10 mm  
Lunghezza  
7,0 mm      13,0 mm  
8,5 mm      15,0 mm  
10,0 mm     18,0 mm  
11,5 mm



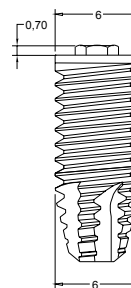
Impianti IBS  $\varnothing$  3,25 mm  
piattaforma 4,10 mm  
Lunghezza  
8,5 mm      13,0 mm  
10,0 mm     15,0 mm  
11,5 mm     18,00 mm



Impianti IBL  $\varnothing$  5,00 mm  
piattaforma 5,00 mm  
Lunghezza  
5,0 mm      11,5 mm  
7,0 mm      13,0 mm  
8,5 mm      15,0 mm  
10,0 mm



Impianti IBS  $\varnothing$  3,75 mm  
piattaforma 4,10 mm  
Lunghezza  
7,0 mm      13,0 mm  
8,5 mm      15,0 mm  
10,0 mm     18,0 mm  
11,5 mm



Impianti IBL  $\varnothing$  6,00 mm  
piattaforma 6,00 mm  
Lunghezza  
5,0 mm      10,0 mm  
7,0 mm      11,5 mm  
8,5 mm      13,0 mm

# Caratteristiche

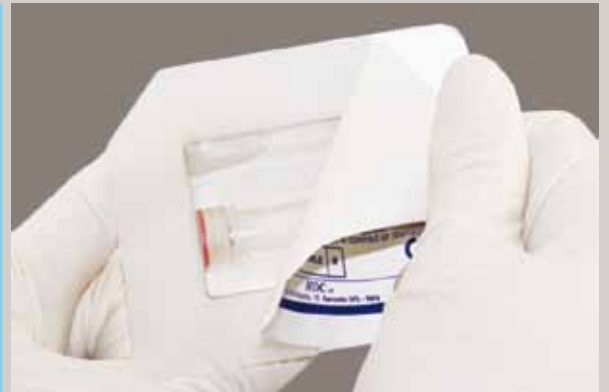
Gli impianti dentali, tutti fabbricati in puro Titanio sono prodotti in diverse tipologie così da soddisfare le diverse esigenze e preferenze del medico dentista. Tutti gli impianti sono di tipo autofilettante con trattamento BLE BoneLock Etching.

Questo trattamento è stato ideato da HDC per ottenere una superficie di rugosità ideale attraverso una serie di passaggi in acidi mordenzanti.



# Sterilizzazione

Particolare cura è dedicata ai processi di pulizia e decontaminazione attraverso processi collaudati e certificati. Tutti i dispositivi medici impiantabili HDC sono confezionati con un sistema a doppia tenuta in provetta e blister. Una volta aperto il blister l'impianto si trova all'interno di un comodo contenitore che ne consente il trasferimento al sito chirurgico senza alcuna manipolazione. La sterilizzazione avviene mediante raggi Gamma.



# Certificazioni

La ditta HDC è certificata CE per la garanzia della qualità e ISO 13485 per la gestione della qualità.



# CHIRURGIA



Fresa rotonda



Fresa iniziale



Fresa a spirale



Fresa pilota



Prolunga per frese



Indicatore di direzione



Preparatore di spalla



Maschiatore



Kit Frese Chirurgiche

## STRUMENTI



Driver Pick-up



Avvitatore per cricchetto



Chiave manuale per avvitatore



Chiave Aperta



Cricchetto



Sonda di profondità

## PROTESICA



Vite di Guarigione



Coping Transfer



Coping Pick-Up



Analoghi per laboratorio



Pilastro in Titanio Non Rotante



Pilastro multifunzione angolato



Pilastro Angolato



Pilastro per Provvisori



Pilastro in Lega Aurea



Pilastro Calcinabile Rotante o Non Rotante



Pilastro O-Ring



Vite di Ritenzione

## Linee Implantari HDC

Impianti Conici Esagono Esterno



Impianti Cilindrici Esagono Interno



Impianti Conici Esagono Interno



Impianti Nikon



HDC S.r.l.  
via Asiago, 34 36030 Sarcedo (VI) Italy  
Tel. +39 0445 364148 Fax +39 0445 363431  
info@hdc-italy.com