

TRYON®

LA SEMPLICITA' DI UN CLASSICO

TRYON® è l'impianto classico di S.I.N.
E' un sistema di impianti realizzato
con in mente il concetto sviluppato dal massimo
esponente dell'implantologia mondiale:
il Professore Per-Ingvar Brånemark.

Seguendo le stesse regole impiegate
per l'impianto inventato da Brånemark,
corpo cilindrico, destinati a osso di densità
medio-alta, connessione a esagono esterno,
doppio attacco acido e alta stabilità primaria,
l'impianto TRYON® garantisce efficacia e sicurezza
in tutti i casi.

Con la sua presenza decennale sul mercato,
TRYON® è l'impianto S.I.N. con maggiore
documentazione scientifica ed ha contribuito
alla realizzazione di oltre 2 milioni di sorrisi
in Brasile e nel mondo.

**TRYON®, PIU' DI UN IMPIANTO,
UN CONCETTO.**

- › Indicato per osso di tipo I e II.
- › Posizionamento a livello dell'osso.
- › Velocità di rotazione delle frese
- › 3,25 a 5,0mm: da 800 a 1500 g/m
- › Torque massimo: 80N/cm
- › Vite di copertura inclusa



TRYON®



- › Connessione con esagono esterno.
- › Fabbricati in titanio commercialmente puro di Grado 4: metallo leggerissimo, molto resistente alla corrosione, all'usura e alle fratture.



- › Alta stabilità nel tessuto osseo



- › Superficie trattata con doppio attacco acido: alta rugosità per un'osteointegrazione sicura.



- › Filettatura esterna del corpo a diametro variabile (3,25 - 3,75 - 4,0 - 5,0) e piattaforma protesica di diametro 4,1 e 5,0mm per una rapida inserzione, trauma ridotto e alta stabilità corticale.

- › Inserimento con torque interno e senza montatore.



- › Particolarmente indicato per protocolli su protesi multiple.



- › Grande varietà di componenti protesiche.



- › Eccellente rapporto costo/beneficio.



- › Compatibile con la linea 3.6 FIT: consente l'uso di switch platform per la linea ad esagono esterno a favore delle zone estetiche anteriori, riducendo il rischio di microgaps e di riassorbimento osseo.



- › 2 opzioni di chiave per inserzione (contrangolo o cricchetta)