

Neo Prosthetic Kit

Compatibile con la
maggioranza dei
sistemi implantari



● componenti extra

Un unico kit per la protesizzazione delle diverse sistematiche implantari

In un unico kit **tutti gli strumenti** necessari per la gestione della componentistica implantare in modo **semplice, rapido e preciso**.

Il kit è composto da una serie di **cacciaviti esagonali** in diversi diametri e lunghezze, da utilizzarsi manualmente, con chiave dinamometrica o contrangolo.

Il kit è completato inoltre dagli speciali **Hex Driver angolati** e dagli **Abutment Positioner** da utilizzare in combinazione con gli Hex Driver.

Tutti i Driver sono identificati da un codice colore che agevola la selezione del diametro.



Neo Prosthetic Kit

Driver per monconi angolati

Gli speciali **cacciavite esagonali** con design arrotondato dell'estremità esagonale consentono il **fissaggio della vite anche con un'inclinazione fino a 25° del moncone**, permettendo di **accedere agevolmente anche ai quadranti meno accessibili** del cavo orale.

Punta esagonale arrotondata



Angolazione fino a 25°

Punto di frattura predeterminato

Il design del Driver prevede un punto di frattura sul collo, a torque superiori a 38Ncm, in modo da evitare una eventuale rottura del cacciavite in punti più critici.



Posizionamento degli abutment con una sola mano!

Gli Abutment Positioner, utilizzati in combinazione con gli Hex Driver, permettono una **facile e rapida connessione dell'abutment** con una sola mano. La serie di cacciaviti esagonali, disponibili in diversi diametri e lunghezze, per chiave dinamometrica, per contrangolo e manuali, consente il **corretto posizionamento** tra gli abutment e la diversa componentistica protesica con la connessione dell'impianto, nel modo più **rapido, agevole e sicuro**.



Il kit è completato dalla chiave dinamometrica per il controllo del torque.

La strumentazione del kit è **compatibile con la maggioranza dei sistemi implantari**.

CE 0120