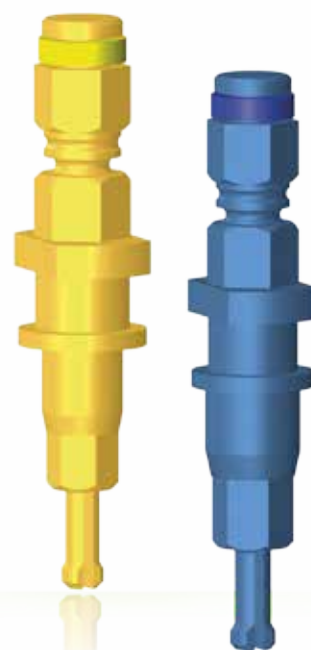

Nový bezpečný nosič





jednoduchost a efektivita

BioniQ[®]

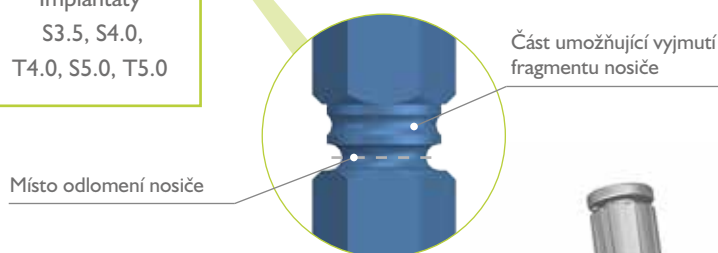
Nový bezpečný nosič

MOMENT ODLOMENÍ

> 90 Ncm	> 110 Ncm
	
Implantáty S2.9	Implantáty S3.5, S4.0, T4.0, S5.0, T5.0

Při nadměrně vysokém zaváděcím momentu může dojít k poškození vnitřní geometrie implantátu nebo okolních tkáňových struktur. Na novém nosiči implantátů BioniQ® se nachází předem definované místo, ve kterém dojde při překročení uvedených zaváděcích momentů k jeho odlomení. Tímto opatřením jsou chráněny vnitřní konstrukční prvky implantátu před poškozením, což zaručuje správné upevnění náhrady do implantátu a její dlouhodobou funkci.

Maximální doporučený zaváděcí moment implantátů BioniQ® je 60 Ncm. Při jeho překročení, např. nepoužitím závitníku nebo zahlubovací frézy v kosti o vysoké denzitě, dojde k bezpečnostnímu odlomení vrchní části nosiče implantátu. Hodnota momentu odlomení se liší podle druhu implantátu.



1 Na novém nosiči implantátů BioniQ® se nachází definované místo, v němž při překročení výše uvedených zaváděcích momentů dojde k bezpečnému odlomení vrchní části nosiče.

2 Odlomenou vrchní část nosiče je možné ze zavaděče/Unigripu snadno vyjmout, např. pomocí pinzety. Zavaděč/Unigrip je možné nasadit na zbylou část nosiče, která zůstala v implantátu.

3 Implantát doporučujeme zpětným chodem ráčny (proti směru zavádění) vytočit a pomocí závitníku, zahlubovací frézy nebo finálního vrtáku prohloubit lože implantátu.

UPOZORNĚNÍ

Při manipulaci se zbylou částí nosiče je třeba zohlednit, že tato část nosiče již není zajištěna proti vypadnutí ze zavaděče/Unigripu. Zbylá část nosiče není také zabezpečena proti příliš vysokým kroutícím momentům. V případě vysokých zaváděcích momentů (nad 100 Ncm) může dojít k zachycení nosiče v implantátu. V takovém případě nasadte na nosič zavaděč/Unigrip a otočením proti směru zavádění nosič z implantátu uvolněte.

