
Bruksanvisning

387.013S

Borrkrona \varnothing 2,5 mm, m. stopp, längd 270/70 mm, 3 räfflor

Denna bruksanvisning är inte avsedd för
distribution i USA.

Bruksanvisning

387.0135 Borrkrona Ø 2,5 mm, m stopp, längd 270/70 mm, 3 räfflor

Säkerhetsåtgärder

Läs bruksanvisningen, broschyren "Viktig information" från Synthes och tillämpliga anvisningar om kirurgisk teknik noga innan användning. Se till att du är väl insatt i tillämplig kirurgisk teknik.

Material:

Material: Rostfritt stål (SSt) Standard: ASTM F899, ASTM A 276, ISO 7153-1

Borrkrona 387.0135 är endast avsedd för engångsbruk.

Borrkronan måste användas med hjälp av en bildförstärkare.

Borrkronan får endast användas i kombination med ett motordrivet verktyg med möjlighet till långsam start och kontinuerligt justerbar hastighetsökning. Synthes rekommenderar den eldrivna pennan med rotationshastighet på 60 000 r/min (05.001.010) eller den luftdrivna pennan (05.001.080). Alternativt kan Colibri II batteridrivna motorverktyg (532.101) eller Compact Air Drive II (511.701) användas.

Borrkronan måste användas med styrningshylsan (387.014) som styr borrkronans skärande del. Det förstärkta skaftet och styrningshylsan ger borrkronan extra böjningsstabilitet, vilket gör att den uppfyller behovet av större precision.

Eftersom instrumenten för C1/C2-skruvfixering är avsedda för perkutan användning måste de vara långa och utsätts också för större mekanisk belastning än korta instrument.

Var därför uppmärksam på följande vid användning av borrkronan:

Om borrkronan inte hålls i en rak linje längs sin axel kan det motordrivna verktygets utöva avsevärd hävstångseffekt på 270 mm-borrkronan. Det gör att den böjs och utsätts för påfrestningar vid borrkronans svagaste punkt, dvs. i skärsektionen med en diameter på 2,5 mm. Borrkronan kan brytas av om

– borrkronan böjs för mycket eller upprepade gånger

och/eller

– om borrkronan böjs och det motordrivna verktyget samtidigt utövar en kraftig vridkraft på borrkronan.

Därför ska borrkronan hållas i en rak linje längs sin axel och det motordrivna verktyget användas med minimal vridkraft och en låg rotationshastighet.

För att undvika risken för okontrollerad, upprepad belastning på grund av böjning är borrkronan endast avsedd för engångsbruk.

Kontrollera att borrkronan löper koncentriskt innan du börjar borra. Om så inte är fallet leder det till överbelastning och potentiellt till brott och felaktig borrar.

Om borrkronan används tillsammans med instrument för datornavigering, se deras specifika säkerhets- och bruksanvisningar.

Placera inte tunga föremål ovanpå borrkronan vid förvaring.

Steril enhet

STERILE R Steriliserad med strålning

Förvara medicinsk utrustning i dess ursprungliga skyddsförpackning och ta inte ut den ur förpackningen förrän omedelbart före användning.

Kontrollera produktens utgångsdatum före användning och kontrollera att den sterila förpackningen är intakt. Använd inte om förpackningen är skadad.

Enhet för engångsbruk



Får ej återanvändas

Produkter avsedda för engångsbruk får inte återanvändas.

Återanvändning eller ombearbetning (dvs. rengöring och sterilisering) kan äventyra enhetens strukturella integritet och/eller leda till att den inte fungerar, vilket kan göra att patienten skadas, insjuknar eller avlider.

Dessutom kan återanvändning eller ombearbetning av engångsartiklar skapa risk för kontamination på grund av att smittförande material överförs från en patient till en annan. Detta kan leda till att patienten eller användaren skadas eller avlider.

CE
0123



Synthes GmbH
Eimattstrasse 3
4436 Oberdorf
Switzerland
Tel: +41 61 965 61 11
Fax: +41 61 965 66 00
www.depuysynthes.com