



Verwijderen van een beschadigde (druknop) abutment schroef

Zimmer Screw Removal Tool (SRT)

De Zimmer Screw Removal Tool (SRT) wordt gebruikt om een fixatieschroefje met een beschadigde 1.25mmD hexagon (**dolgedraaide interne hex**), uit een abutment of implantaat te verwijderen. Het instrument heeft een schroefdraad dat linksom vastdraait in de beschadigde hexagon van de schroef.



De vierkante kop van de Screw Removal Tool past in een standaard Zimmer Ratel.

Product kenmerken:

Lengte instrument: 23mm, Diameter: 1.25mm

Materiaal: Hardmetaal

Sterilisatie: Koud, kan niet in een autoclaaf gesteriliseerd worden

Prijs € 93,00, excl. btw

Procedure:

1. Plaats het schroefdraadgedeelte van het SRT instrument in de beschadigde 1.25mmD hex van het schroefje. Houd het instrument **recht**, in dezelfde lengterichting van het schroefje. **Absoluut niet scheef plaatsen/houden.**
2. Draai met de vingertoppen, zonder te veel kracht uit te oefenen, het instrument linksom (tegen de klok in) in de beschadigde 1.25mm hex. Stop zodra u weerstand voelt.
3. Plaats een ratel op de vierkante bovenkant van het SRT instrument.
4. Draai de ratel linksom totdat het schroefje compleet loskomt van het abutment.

