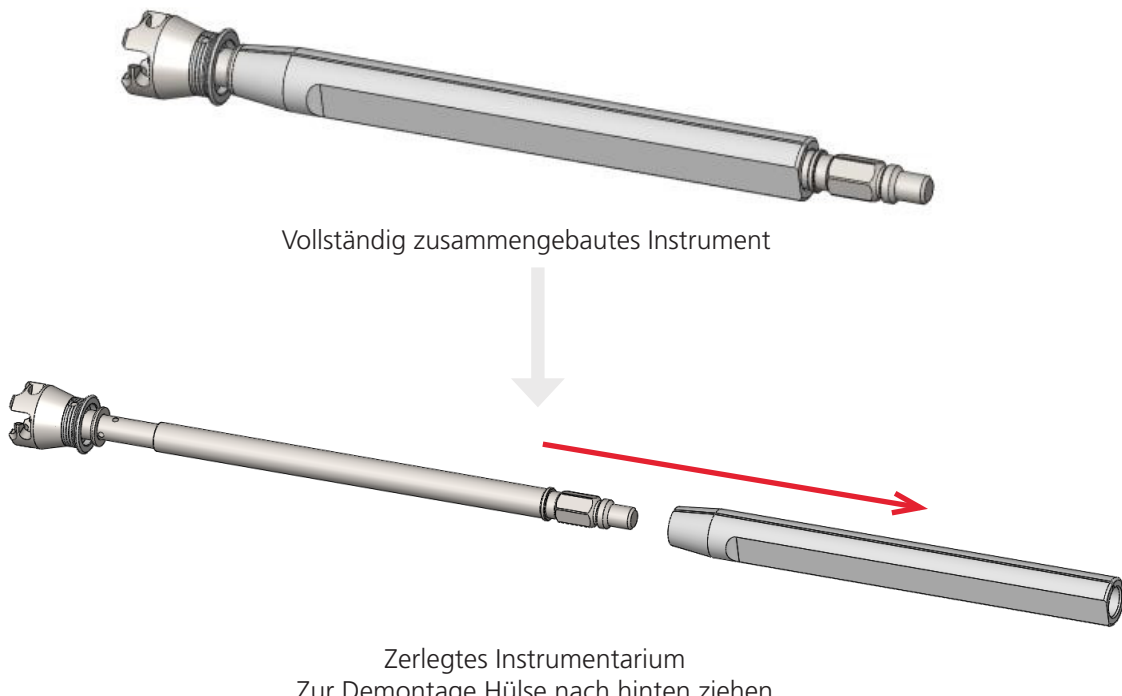




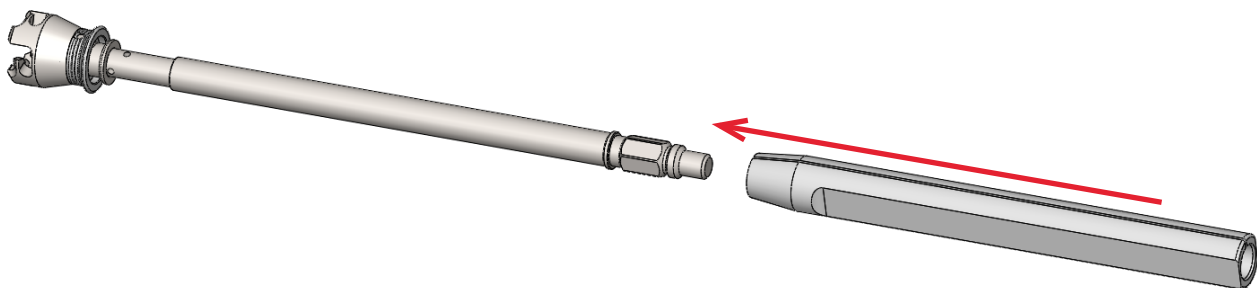
Montage & Demontage der geraden Antriebswelle - Art.Nr.: 950080

Demontage



Die Reinigung und Sterilisation des Instruments muss am zerlegten Produkt durchgeführt werden.

Montage



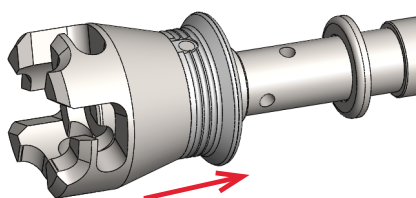


Reinigung, Desinfektion und Sterilisation

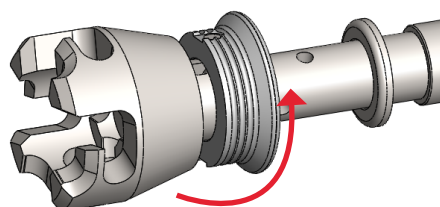
Positionierung des Kopfes

Artikelnummer: 950080

verriegelt
Position mit der Entriegelungshülse vorne



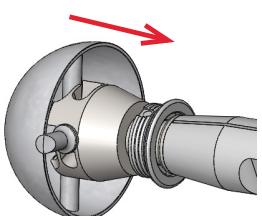
entriegelt
Position mit der Entriegelungshülse hinten für Reinigung, Desinfektion und Sterilisation



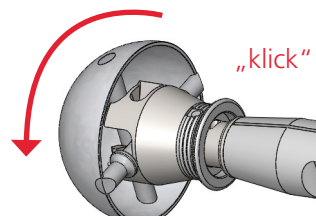
Ziehen Sie die Entriegelungshülse rückwärts und drehen Sie diese im Uhrzeigersinn, damit diese im rückwärtigen Zustand verbleibt (entriegelter Zustand).

HINWEIS Ausschließlich im entriegelten Zustand reinigen/desinfizieren/sterilisieren!

Fräskopf aufsetzen

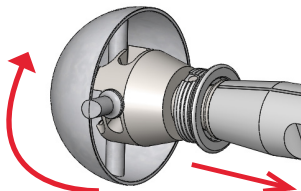


Untere Leiste in eine der Öffnungen der Antriebswelle stecken - Entriegelungshülse bewegt sich rückwärts

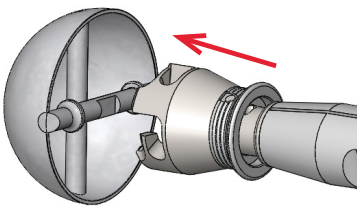


Drehen Sie den Fräser gegen den Uhrzeigersinn, bis Sie ein Klicken hören. Die Entriegelungshülse sollte sich zurück in ihre ursprüngliche Position bewegen.

Fräskopf abnehmen



Entriegelungshülse nach hinten ziehen & Fräser im Uhrzeigersinn drehen



Fräskopf von Antriebswelle wegziehen - Entriegelungshülse bewegt sich zurück in Ausgangsposition