

## Reposition mit dem Repositionsinstrument, kompakt

VI-1365  
VERTICALE Repositions-  
instrument, kompakt



VI-1366  
VERTICALE Repositionseinsatz,  
kompakt



Zunächst wird das VERTICALE Repositionsinstrument auf den Schraubenkopf aufgebracht. Dazu muss das obere Ende hinunter gedrückt werden, wodurch sich am unteren Ende die Klammer öffnet (Abb. 1). Hier ist auf die korrekte Ausrichtung des Instruments zu achten, bevor es über dem Schraubenkopf geschlossen wird. Anschließend wird der VERTICALE Repositionseinsatz in das VERTICALE Repositionsinstrument eingebracht (Abb. 2).

Durch Drehen des VERTICALE Repositionseinsatzes (Abb. 3) entsteht eine feste Verbindung zwischen der Pedikelschraube und dem Instrument, die für das Repositionsmanöver wichtig ist.

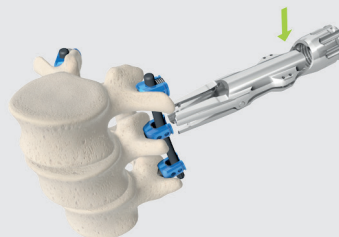


Abb. 1 Ansetzen des Repositionsinstruments an dem Schraubenkopf

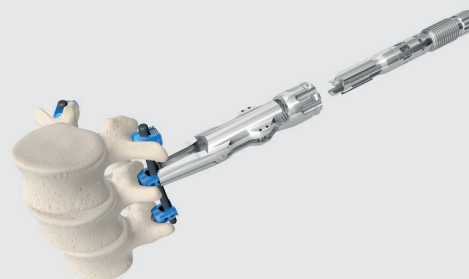


Abb. 2 Einsetzen des Repositionseinsatzes in das Repositionsinstrument

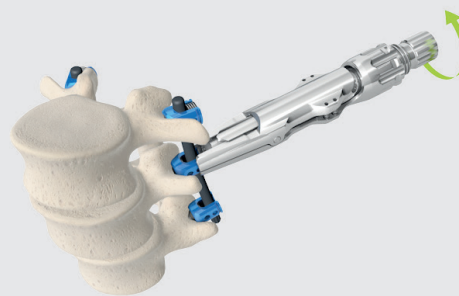


Abb. 3 Eindrehen des Repositionseinsatzes

## Reposition mit dem Repositionsinstrument, kompakt

SI-0042  
SPECIALS Quick Repositionsflügel  
kompakt



Der SPECIALS Quick Repositionsflügel wird auf das VERTICALE Repositionsinstrument aufgesetzt. Das SPECIALS Instrument greift in den Einsatz ein und durch Drehen des Quergriffs wird der Stab in den Schraubenkopf eingeführt (Abb. 4). Gleichzeitig korrigiert sich die Lage des Wirbelkörpers in die posteriore Richtung.

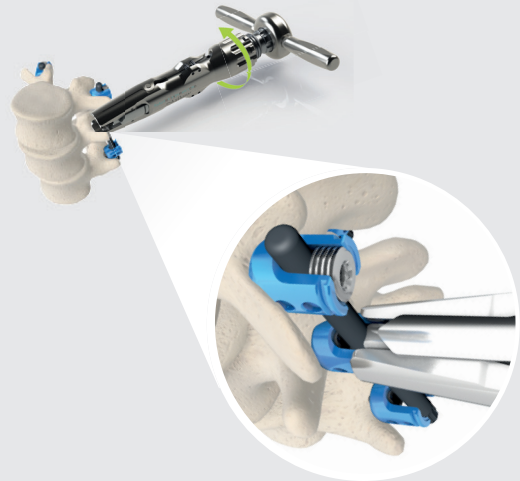


Abb. 4 Repositionsmanöver mit dem Repositionsinstrument