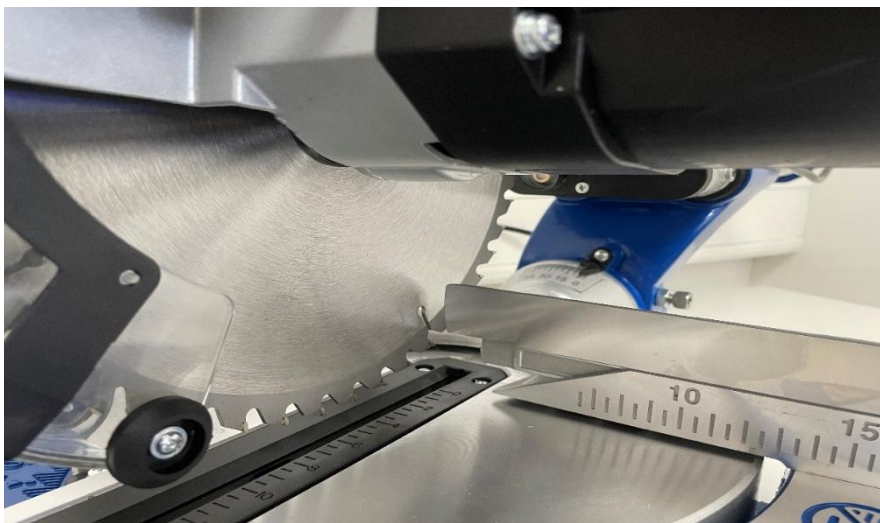


Serviceinformation für: Kapp-, Zug- und Gehrungssägen



Problemstellung: Warum wird das Werkstück nicht komplett durchgesägt?

Beschreibung: Wenn sich mit der Kapp-, Zug- und Gehrungssäge das **Werkstück** nicht komplett durchsägen lässt, dann ist in den meisten Fällen die **Schraube für den Tiefenanschlag** zu weit eingedreht.



Daher sollte als erstes geprüft werden, ob die **Schraube für den Tiefenanschlag** tatsächlich zu weit eingedreht ist und am **Tiefenanschlag** ansteht.



Serviceinformation für: Kapp-, Zug- und Gehrungssägen



Ist dies der Fall, dann die **Schraube für den Tiefenanschlag** so weit zurückdrehen, bis diese nicht mehr am **Tiefenanschlag** ansteht.



Nun taucht das **Sägeblatt** weit genug ein und das **Werkstück** wird komplett durchgesägt.



Serviceinformation für: Kapp-, Zug- und Gehrungssägen



Tipp: Wenn Sie für ein Werkstück den Tiefenanschlag benötigen, achten Sie bitte beim Absenken des Maschinenkopfes darauf, dass dies nicht mit all zu viel Kraft erfolgt. Aufgrund der punktuellen Krafteinwirkung kann es sonst passieren, dass der Tiefenanschlag abbricht.