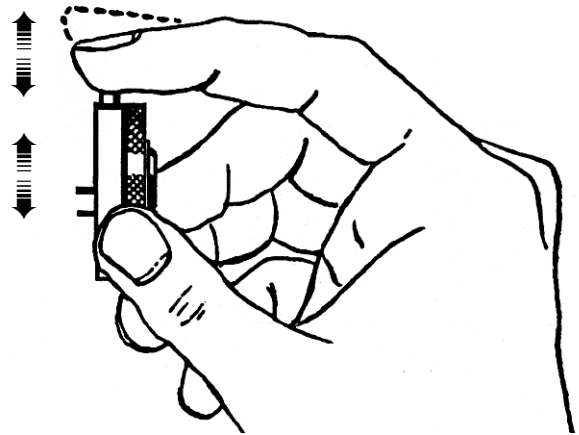




TNT-20 - Spezial

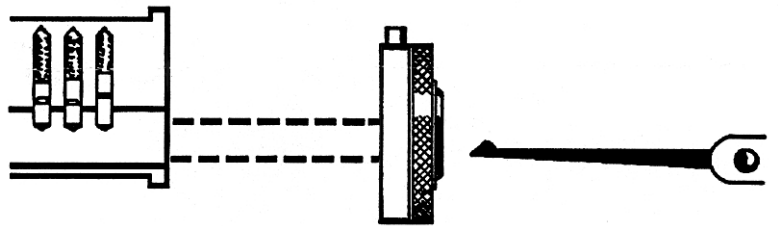
Das Spannwerkzeug TNT-20 ist mit zwei Stiften versehen. Diese Stifte müssen in den Schließkanal des zu öffnenden Schließzylinders eingeführt werden.

Um das Spannwerkzeug den in der Höhe verschiedenen Schließkanälen anzupassen, ist der obere Stift des Werkzeuges variabel und kann mittels des Druckknopfes, der sich oben auf dem Spannwerkzeug befindet, in der Höhe verstellt werden.



Das Spannwerkzeug TNT-20 in den Schließkanal einsetzen.

Es ist darauf zu achten, daß die Stifte des Spannwerkzeuges die Zuhaltungsstifte- bzw. -scheiben des Schließzylinders nicht blockieren!



Mit dem Spannwerkzeug TNT-20 wird der Schließrotor (Schließkern) in die gewünschte Richtung vorgespannt.

Der Schlüssel zum erfolgreichen Aufsperrern eines Schließzylinders mittels der Picking-Methode ist die Wahl der richtigen Vorspannung.

Es darf nur soviel Vorspannung ausgeübt werden, daß die Zuhaltungsstifte bzw. -scheiben in ihren Führungen nicht festgeklemmt werden. Dies hätte zur Folge, daß die Zuhaltungsstifte bzw. -scheiben durch den Pick nicht mehr bewegt werden können.

Die Vorspannung variiert von Schließzylinder zu Schließzylinder.

Grundsätzlich gilt: je leichter die Vorspannung, um so schneller läßt sich ein Schließzylinder nach der Picking-Methode öffnen.

