

Montageanleitung Rollschlitten Umbausatz für Bosch GTS 10 XC Professional

Optimiere deine Werkstatt mit der Montageanleitung für den

Rollschlitten Umbausatz

Probleme mit einem schiefen Parallelanschlag? Unser eingetragenes Gebrauchsmuster ist die Lösung! Der 11-fach gelagerte Rollschlitten für die Bosch GTS 10 XC garantiert gerade Schnitte. Mit nachjustierbaren Rollwinkeln läuft der Anschlag spielfrei in der Führungsschiene. Ein zusätzliches Kugellager hält ihn dauerhaft parallel zum Sägeblatt.



Produkt

Rollschlitten für den Bosch GTS 10 XC Parallelanschlag



Schwierigkeit

Leicht



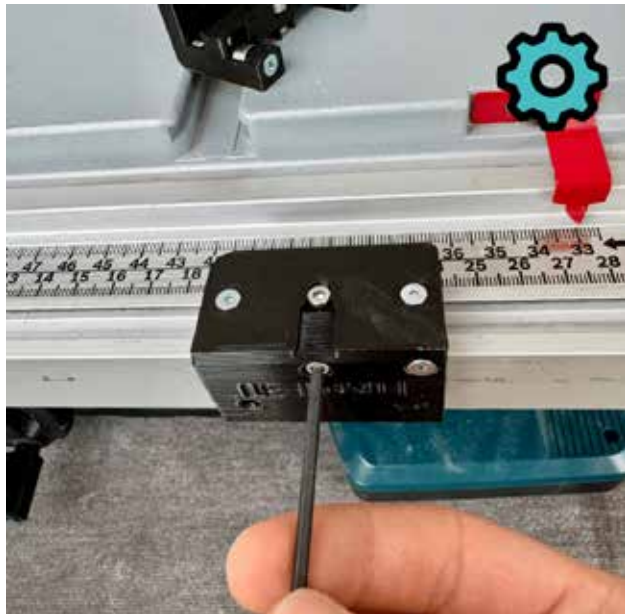
Werkzeug

Innensechskantschlüssel 1,5mm und 3mm

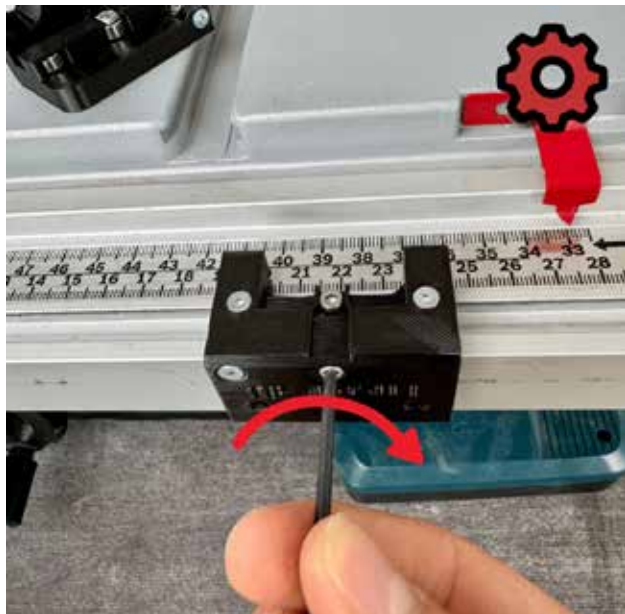
Maulschlüssel 7mm


PH2 Schraubendreher

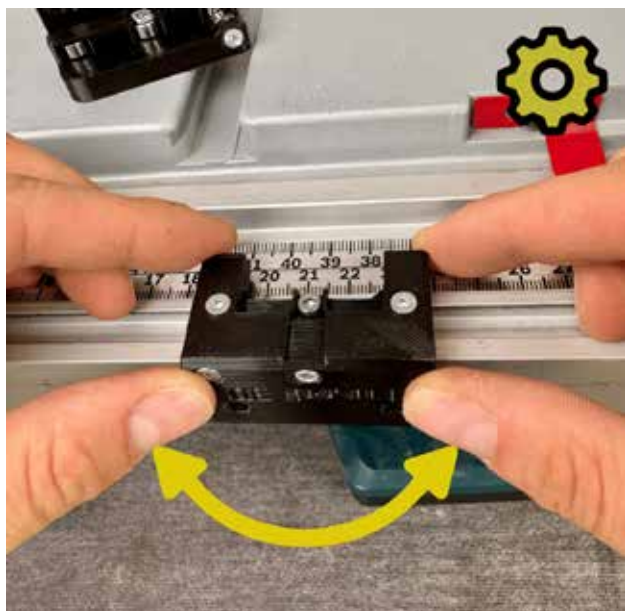
Schritt 1: Spiel der Kugellager einstellen





Beide Rollschlitten in das U-Profil einsetzen und jeweils  und  ausführen.



 Zylinderkopfschraube mit Hilfe eines Sechskantschlüssels 3mm auf der Hinterseite des Rollschlitten im Uhrzeigersinn reinschrauben und das Spiel einstellen..



 Durch vorsichtiges Hin- und Herwackeln des Rollschlittens prüfen, ob sich das Spiel verringert. Sobald kein Spiel mehr vorhanden ist, sollte geprüft werden, ob sich der Rollschlitten angenehm im Aluminiumprofil bewegen lässt.

 **Achtung:** Sollte das Spiel zu stramm eingestellt sein, kann es gelöst werden, indem die Zylinderkopfschraube zurückgedreht und ein leichter Schlag auf den Rollschlitten in Richtung der Schraubenachse ausgeführt wird.

Schritt 2: Anbringen am Parallelanschlag

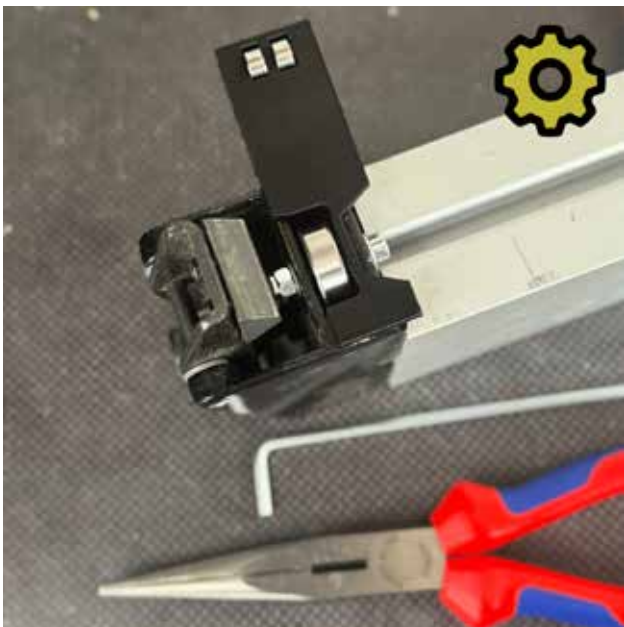


Entferne die originalen Gleitschlitten mit einem PH2-Schraubendreher.



Befestige beide Rollschlitten am Parallelanschlag mit den gleichen Schrauben und einem PH2-Schraubendreher.

Entferne auf der Rückseite des Parallelanschlags das originale Gleitlager mit einem spitzen Schraubendreher.



Setze den Standard- oder erweiterten Mitläufer in die Mulde ein und schraube ihn mithilfe eines 7mm Sechskantschlüssels und eines 3mm Innensechskantschlüssels fest. Achte auf die korrekte Einbaurichtung des erweiterten Mitläufers.



⚙ Solltest du den erweiterten Mitläufer bestellt haben, dann schraube die M3-Zylinderschraube auf der Oberseite so weit ein, bis die kleinen Kugellager und das große Kugellager das Aluminiumprofil berühren. Dadurch eliminiert du das Kippen des Parallelanschlags, falls du einen Fräsanschlag daran montiert hast.



Schritt 2.1: Belohnung

Super, du hast es geschafft!
Als Belohnung warten Gummibärchen auf dich.
Lass es dir schmecken!

Urheberrechtshinweis:

Alle Bilder und Texte dieser Seite unterliegen urheberrechtlichem Schutz und dürfen ausschließlich für private Zwecke verwendet werden.

Eine ganze oder auch auszugsweise Nutzung des Inhalts (Bilder und Texte), über den privaten Gebrauch hinaus, ist ohne ausdrückliche Zustimmung des Urhebers nicht erlaubt.