



LAMINAR AEROTEC



BWS
Schiebenippel
Einbau



Tausch des starren Nippels an der BWS-Elektrowinde gegen den Schiebe-Nippel

Bei Garagen-Putzern kann es vorkommen, dass die Spannung am Rückhalseil in der Parkposition geringfügig nachlässt. Um das zu vermeiden, wurde der federbelastete Schiebe-Nippel entwickelt. Der starre Nippel kann gegen den Schiebe-Nippel getauscht werden.

Die Druckfeder des Schiebe-Nippels hält dabei die Spannung am Putzer in der Parkposition aufrecht.

Beim Tausch folgendermaßen vorgehen:

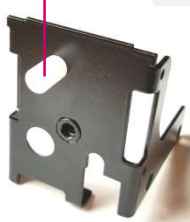
1. Deckel der BWS-Elektrowinde entfernen
2. Rückhalseil vom Putzer lösen
3. Ende des Seiles bis in die BWS-Elektrowinde einziehen
4. BWS-Elektrowinde demontieren
5. starren Nippel demontieren (abschrauben)
6. Die Bohrung des Loches von Durchmesser 6mm auf 10mm vergrößern
7. Grat gut entfernen
8. Schiebe-Nippel montieren (festschrauben und mit Schraubensicherungslack sichern)
9. BWS-Elektrowinde in umgekehrter Reihenfolge wieder einbauen

Schiebe-Nippel

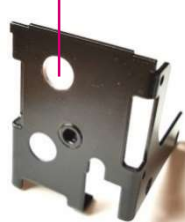


BWS-Elektrowinde

Zu 5: starren Nippel demontieren



Zu 6: Bohrung von 6mm auf 10mm vergrößern



Zu 7: Schiebe-Nippel montieren

