

Haltwerkzeug für Powerdynamo Rotor

Haltwerkzeug für Powerdynamo Rotor

Teilenummer: 70 00 000 33 => €/\$

Erleichtert die Fixierung des Powerdynamo Rotors während der Montage/Demontage. Geeignet für alle Powerdynamo Rotoren außer dem Sportrotor 54mm Durchmesser und die inversen Rotoren.

Dies ist ein Mehrzweckwerkzeug mit 3 Schraubsatzlöchern und 2 Schraubsätzen. Die Schrauben werden nicht in den Rotor geschraubt sondern fungieren als Zapfen die in Öffnungen des Rotors reichen und diesen damit gegen Verdrehung halten lassen. **Bitte ersetzen Sie niemals die gelieferten Schrauben gegen andere. Diese könnten zu lang sein und den Stator beschädigen!**

Zuerst bestimmen Sie bitte welche Schraubpositionen Sie für den jeweiligen Rotor benötigen (und entfernen Sie die anderen Schrauben).

Für Rotoren mit 128mm oder größer Durchmesser nutzen Sie die Schrauben M10.



Für Rotoren ohne Vernietung mit Durchmesser 103 oder 112mm nutzen Sie die Schrauben M8 und setzen diese in die Löcher mit auf dem kleineren (engeren) Lochkreis.



Für Rotoren mit Vernietung mit Durchmesser 103 oder 112mm nutzen Sie die Schrauben M8 und setzen diese in die Löcher mit auf dem größeren Lochkreis.



Nachdem Sie das Werkzeug so vorbereitet haben, setzen Sie es wie hier gezeigt auf den Rotor

Das Werkzeug greift mit den 2 Schrauben die als Zapfen dienen in Öffnungen des Rotors ein. Dann wird das Werkzeug selbst mit einem Schraubenschlüssel (am besten einem Ringschlüssel) SW17 gehalten.

Sie können jetzt die Rotormutter/schraube einsetzen oder entfernen wobei Sie den Rotor mit dem WEerkzeug sicher im Griff haben.



Benutzen Sie niemals einen Schraubendreher oder ähnliches zum Halten des Rotors, Diese Methoden werden mit sehr hoher Wahrscheinlichkeit die Statorspulen zerstören auch das benutzen eines Ölfilterhalters sollte vermieden werden, weil das zur Beschädigung des Sitzes der Magnete führen kann.

