

Distributieriem spanningstester ALFA / Fiat

Productcode: 117652
Beschikbaarheid: 1

Prijs: 159,00 €



Omschrijving

Speciaal gereedschap voor het instellen van de spanning van de tandriem

De levering bevat :

- Klem met gewicht en schaal, te gebruiken als 1860745100
- Adapter voor spanner, te gebruiken zoals 1860745300

De klem wordt door middel van de adapter in de speciaal daarvoor bestemde gaten van de spanner gemonteerd.

Het gewicht wordt aangepast aan de juiste instelling, afhankelijk van de motorcode en het voertuig.

Bijzonderheid: de motor wordt 2 keer met een losse spanner alleen met spanning door het klemgereedschap gedraaid en draai vervolgens de spanrol vast.

Een instelprocedure zonder klemgereedschap kan leiden tot riemgeluiden, timingfouten en mogelijk hogere slijtage.

Cross reference

Citroen / Peugeot 8210-T.E. / 8210-T.D. , 8210TE / 8210TD

Alfa / Fiat 1 860 745 100/1 860 745 300

Het originele vergelijkingsnummer / s zijn alleen voor identificatiedoeleinden, het zijn geen originele hulpmiddelen.


Referentienummers voor deze distributieriemsparingstester voor ALFA / Fiat :
1860745100 | 1860745300 | 8210TE | 8210TD

Product galerij



ASSEMBLY AND TENSIONING PROCEDURE

- Make sure the timing switches are aligned (A and B).
- Install the timing belt.
- Note the markings and the direction of rotation on the belt.
- Position the tensioning tool (1860745300) inserting its two pins (E) into the holes (C) of the tensioner hub.
- Make sure the axis of the tensioning tool is in the horizontal position.
- Apply the weight on the graduated bar at 60 mm.
- Rotate the crankshaft by two turns clockwise.
- Make sure the timing switches are aligned (A and B).
- Tighten the belt tensioner to a torque of 20 Nm.
- Remove the tensioning tool.
- Reassemble the other components.
- Tighten the bolts of the crankshaft pulley to a torque of 20 Nm.



Description	Qty	Part n°	Part Kit
Tensioning tool	1	1860745300	8210TE
Tensioning weight	1	8210TE	8210TE