



Per quanto riguarda il motore della coclea ATZ0067-0-T del modello TRANSTECNO, il motore è già munito di una termica interna. Questa, quando supera la temperatura massima, arresta il motore. Al momento dell'abbassamento della temperatura, il motore riparte AUTOMATICAMENTE. Si consiglia vivamente di non provare ad intervenire manualmente. In caso di manutenzione **BISOGNA STACCARE LA TENSIONE.**

Tabella Distinta materiali		
Articolo	Descrizione	Quantità
1	TUBO SCARICO	1
2	BOCCOLA PASSANTE	1
3	Boccola	1
4	vite trilobata	8
5	TUBO SCARICO	1
6	Flangia attacco motore Transtecno FAH17-86-IT90-XL	1
7	PERNO ATZ0086-0-T	1
8	MOTORIDUTTORE CEM KFT 105 M90W 1T4 foro d.17	1
9	rondelle bloccaggio riduttore	1
10	DADO autobloccante M16	1
11	VITE TCEI M8 X 80	4
12	SPINA ELASTICA 5 X 60	3
13	CAVO COLLEGAMENTO MOTORE	1
14	SPIRALE 60-20 PASSO= 50	1
15	Chiavetta 5 X 5 L=50	1

NORME STANDAR PER LE DIMENSIONI DI TOLLERANZE GENERALI MEDIO PRECISO ANGOLO + - 0.1 + - 0.01 + - 0.5 Smussi non quotati 0.5	DISEGNO GENERATO CON MODELLATORE DI SOLISI		ZAMPERONI
	APPROVATO	DISEGNATO	
MATERIALE Fe37	il 07/10/2017	07/10/2017	COCLEA MODULARE D.70 L=1107 90W
	DISEGNATO	Zamperoni	
TRATTAMENTO Verniciato nero opaco	MODIFICATO	00/00/00	REV.
	MODIFICATO	00/00/00	
Kg 11.68	IL RESPONSABILE	Zamperoni	COD. ATZ0086-0-T
	SCALE	CAD FILE:	