

Porte: verifica della tensione della cinghia

SEDE TECNICA	VEICOLO	TIPO INTERVENTO

ODL	
-----	--

DESCRIZIONE STRUMENTO DI MISURA	ID STRUMENTO DI MISURA	DATA SCADENZA STRUMENTO DI MISURA
Dinamometro		

CINGHIA ANTA VALORI DI RIFERIMENTO			
Con lo stato di porta aperta applicare uno sforzo F nel mezzo della faccia esterna della cinghia tra il braccio di guida e la puleggia di rinvio estrema (distanza L fino ad ottenere una freccia $f=L/50$).			
Lo sforzo F deve essere compreso tra 30 e 35N.			
VALORI MISURATI			
ANTA 1	ANTA 2	ANTA 3	ANTA 4
N	N	N	N

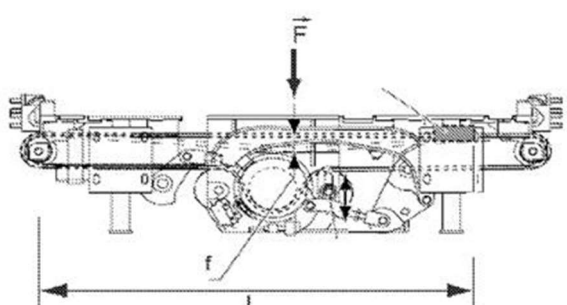


Fig. 1 – Tensione cinghia

ESITO DELLA MISURA		OPERATORE:	
POSITIVO <input type="checkbox"/>	NEGATIVO <input type="checkbox"/>	CID:	DATA:
NOTE:		FIRMA	

Motivo Aggiornamento	Redatto	Verificato	Validato	Emanato
12/05/2025 Rev_0 Nuova emissione	<i>M. Mancelli</i>	<i>Nicola Basiletti</i>	<i>F. Tamburini</i>	<i>T. Tamburini</i>