

## Corone d'attrito: verifica usura

Codice	MD_UCA
Rev.	Rev_1
Data	05/04/2023
Pag.	1 di 1
Doc. Rif:	TRNIT 0013256 del 07/04/2010

SEDE TECNICA	VEICOLO	TIPO INTERVENTO

ODL	
-----	--

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

VALORI DI RIFERIMENTO IN ESERCIZIO E IN REV2	
Quote caratteristiche Corone d'attrito	
SPESSORE MINIMO GIRLLING	≥ 98 mm
SPESSORE MINIMO ALTRI	≥ 96 mm

Sala	VALORI DI MISURATI	
1	Sd1= mm	Sd2= mm
2	Sd1= mm	Sd2= mm
3	Sd1= mm	Sd2= mm
4	Sd1= mm	Sd2= mm

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

Motivo Aggiornamento	Redatto	Verificato	Validato	Emanato
14/02/2022 Nuova emissione	N. Bastianelli	C. Manzotti L. Barraco	C. Di Michele	T. Tarini
05/04/2023 Modificato campo descrizione strumento, modificato codice documento	N. Bastianelli <i>Nicola Bastianelli</i>	C. Manzotti L. Barraco	C. Di Michele <i>Carlo Di Michele</i>	T. Tarini <i>T. Tarini</i>