

Ruota: verifica quote dopo tornitura

SEDE TECNICA	VEICOLO	TIPO INTERVENTO

ODL	
-----	--

DESCRIZIONE STRUMENTO DI MISURA	ID STRUMENTO DI MISURA	DATA SCADENZA STRUMENTO DI MISURA
Tornio	135138	

VALORI DI RIFERIMENTO POST TORNITURA		
Quote caratteristiche Ruote		
Sd [mm]	SPESSORE BORDINO	$\geq 28,5$
Qr [mm]	QUOTA TRASVERSALE Qr	$> 6,5$
Sh [mm]	ALTEZZA BORDINO	$28 \pm 0,5$
D [mm]	DIAMETRO MINIMO	≥ 792
Rs [mm]	OSCILLAZIONE RADIALE	0,3
As [mm]	OSCILLAZIONE ASSIALE	0,8
Az [mm]	SCARTAMENTO INTERNO	1360 ± 2
SR [mm]	SCARTAMENTO ESTERNO	$1412 \leq SR \leq 1426$
Massima differenza tra i diametri di		
	Ruote della stessa sala	$\leq 0,5$ mm
Dm	Sale dello stesso carrello M	$\leq 0,5$ mm
Dp	Sale dello stesso carrello P	≤ 5 mm
Dmm	Sale fra i carrelli motore	≤ 12 mm
Dmp	Sale fra i carrelli motore e i portanti	≤ 30 mm
Dpp	Sale fra i carrelli portanti	≤ 30 mm

Allegare:

- REPORT DELLA MISURA DELLE QUOTE EFFETTUATA CON TORNIO

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

Motivo Aggiornamento	Redatto	Verificato	Validato	Emanato
01/08/2024 Nuova emissione	M. langella <i>M. langella</i>	N. Castiglioni <i>N. Castiglioni</i> L. Barraco <i>L. Barraco</i>	T. Tarini <i>T. Tarini</i>	T. Tarini <i>T. Tarini</i>