

Scheda di misurazione deformazione telaio a 2/4 assi (unità carro con accoppiamento corto)

Numero del carro:	Numero di ordine:	Sigla officina:	
Detentore / ECM:	Numero di ordine cliente:	Redatto il:	

Carro parziale 1:					
Tutte le misure sono in mm, per le misure limite riparazione vedere Appendice 10.					
Definizione delle misure	Valore di misurazione	Valore di misurazione corretto	Definizione delle misure	Valore di misurazione	Valore di misurazione corretto
x 4.1L			x 4.1R		
x 4.2L			x 4.2R		
y 4.1			y 4.2		
y 5L			y 5R		
y 6L			y 6R		
y 7.1L			y 7.1R		
y 7.2L			y 7.2R		
z 5L			z 5R		
z 6L			z 6R		
z 7.1L			z 7.1R		
z 7.2L			z 7.2R		
z 11.1L			z 11.1R		
z 11.2L			z 11.2R		

Se necessario o su indicazione dell'ECM, devono essere rilevate altre misure.

Carro parziale 2:					
Tutte le misure sono in mm, per le misure limite riparazione vedere Appendice 10					
Definizione delle misure	Valore di misurazione	Valore di misurazione corretto	Definizione delle misure	Valore di misurazione	Valore di misurazione corretto
x 4.1L			x 4.1R		
x 4.2L			x 4.2R		
y 4.1			y 4.2		
y 5L			y 5R		
y 6L			y 6R		
y 7.1L			y 7.1R		
y 7.2L			y 7.2R		
z 5L			z 5R		
z 6L			z 6R		
z 7.1L			z 7.1R		
z 7.2L			z 7.2R		
z 11.1L			z 11.1R		
z 11.2L			z 11.2R		

Se necessario o su indicazione dell'ECM, devono essere rilevate altre misure.

Numeri di registrazione dei mezzi di misurazione utilizzati:	

Nome (misurazione effettuata):	Nome (correzione eseguita e misurazione di prova effettuata):

Definizioni delle misure:

