



Rapporto di Trasmissione	5.53
Interasse ingranaggio	65.49
Denti ruota accoppiata	14
Diametro esterno (de)	113.1
Smusso (sm)	1
Modulo	1.25
Modulo tangenziale	1.46
Passo tangenziale	4.57
Altezza dente	2.56
Denti	76
Diametro Primitivo	110.6
Angolo elica	30.8
Senso Elica	D
Coeff. di spostamento	-0.51
Misura spessore	28

Tolleranze non quotate: UNI EN ISO 22768-mK

$\sqrt{12.5}$  ( $\sqrt{0.8}$   $\sqrt{0.035}$ )

Prova Finale		
MODEL NAME: <b>Ruota dentata 4</b>	DESIGNED BY: <b>Gruppo 2</b>	
DRAWING TITLE <b>Ruota</b>	DRAWING AUTHOR: <b>Gruppo 2</b>	
DATE 10/07/2023	APPROVED BY:	
SCALE <b>1:1</b>	SHEET SIZE: <b>A3</b>	