

Chariot en fonte grise GG25 avec molette micrométrique

VECTA Système de positionnement
www.vecta.fr



Largeur A	Longeur ext. C	Course B	Longueur int. D	Hauteur E	Longueur totale LM	M	N1	Précision de lecture	Broche
50	105	25	80	25	167	25	15	0,02 mm	M6x1
50	155	50	105		217				
50	180	75	105		242				
50	230	100	130		292				
75	105	25	80	32	173	25	15	0,02 mm	M8x1
75	155	50	105		223				
75	205	75	130		273				
75	255	100	155		323				
75	280	125	155		348				
75	305	150	155		373				
100	135	25	110	42	205	50	30	0,02 mm	M12x1
100	210	50	160		280				
100	310	100	210		380				
100	410	150	260		480				
100	510	200	310		580				
150	210	50	160	50	304	50	30	0,02 mm	M20x1
150	310	100	210		404				
150	460	150	310		554				
150	510	200	310		604				
150	710	250	460		804				
200	260	50	210	58	354	100	55	0,02 mm	M20x1
200	410	100	310		504				
200	610	200	410		704				
200	710	300	410		804				
200	810	400	410		904				
200	1010	500	510		1104				
300	410	100	310	75	539	100	55	0,02 mm	TR26x2
300	610	200	410		739				
300	710	300	410		839				
300	810	400	410		939				
300	1010	500	510		1139				

