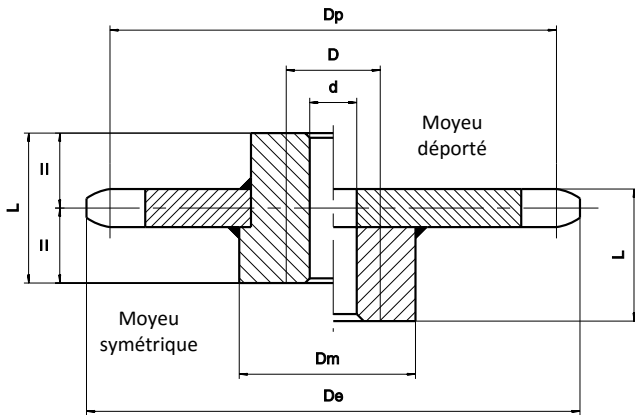


ROUES ET PIGNONS POUR CHÂÎNES DE MANUTENTION

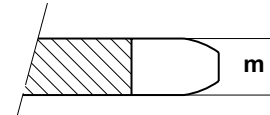
MANUTENTION TYPE BS



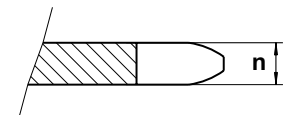
Toutes nos roues sont livrées avec la denture brute d'oxycoupage ou de fonderie pour les chaînes équipées de galets lisses et de galets épaulés.
 Les roues pour chaînes à douilles et à rouleaux sont à denture taillée.
 Nos roues standards sont à moyeu déporté avec possibilité de réaliser des roues à moyeu symétrique.

Nous réalisons sur demande :

- des roues d'un nombre de dents différent,
- des roues spéciales.



Pour galet lisse



Pour galet épaulé

Dimensions en mm

Références Chaînes	Pas	Nombre de Dents	Diamètre Primitif Dp	De	Alésage		Moyeu		Masse kg	m	n
					d(H10) min.	D max.	Dm	L			
M22	50	8	130,65	140	24	50	80	60	3	12,6	9,0
		12	193,18	203	24	50	80	60	5		
	75	8	195,98	206	24	50	80	60	6	12,6	9,0
		12	289,77	299	24	50	80	60	10		
		8	261,31	271	24	50	80	60	9		
100	12	386,37	396	24	50	80	60	16	12,6	9,0	
	8	326,63	336	24	50	80	60	12			
M35	50	8	130,66	145	25	35	70	40	2	12,0	10,0
		12	193,19	208	30	50	100	50	5		
	60	8	156,79	172	25	50	100	50	4	12,0	10,0
		12	231,82	247	30	60	115	65	8		
		8	195,98	211	25	50	100	50	6		
75	12	289,78	304	30	60	115	65	11	12,0	10,0	
	8	261,31	276	30	60	115	65	9			
M68	75	12	386,37	401	30	70	120	75	16	12,0	10,0
		8	195,98	215	25	50	100	50	7		
	100	8	289,78	309	30	60	115	65	14	15,0	12,0
		12	289,78	309	30	60	115	65	14		
		8	261,31	280	30	60	120	80	11		
125	12	386,37	405	30	70	120	75	20	15,0	12,0	
	8	326,64	346	30	60	115	65	16			
M100	75	12	482,96	502	30	70	120	75	29	15,0	12,0
		8	391,97	411	30	70	120	75	22		
	100	12	579,56	599	30	70	120	75	39	15,0	12,0
		8	195,98	217	25	50	100	50	7		
		12	289,78	311	30	60	115	65	14		
125	8	261,31	282	30	60	115	65	11	18,0	13,5	
	12	386,37	407	30	70	120	75	20			
M140 & M200	100	8	326,64	347	30	60	115	65	16	18,0	13,5
		12	482,96	504	30	70	120	75	29		
	125	8	391,97	413	30	70	120	75	22	18,0	13,5
		12	579,56	600	30	70	120	75	39		
		8	261,31	287	30	90	150	80	18		
150	12	386,37	412	30	90	150	80	28	22,0	15,0	
	8	326,64	352	30	90	150	80	20			
M270	100	12	482,96	509	30	90	150	80	40	22,0	15,0
		8	391,97	418	30	90	150	80	30		
	125	12	579,56	605	30	90	150	80	55	22,0	15,0
		8	418,10	444	30	90	150	80	35		
		12	618,19	644	30	90	150	80	65		
150	8	522,63	548	30	90	150	80	45	22,0	15,0	
	12	772,74	798	30	90	150	80	90			
M400	150	8	418,10	449	30	120	200	160	62	32,0	25,0
		12	579,56	610	30	110	180	140	116		
	200	8	391,97	422	30	110	180	140	62	32,0	25,0
		12	522,63	553	30	110	180	140	114		
		12	772,74	803	30	110	180	140	184		
250	8	653,28	684	30	110	180	140	134	32,0	25,0	
	12	965,93	996	30	110	180	140	224			
M400	150	8	418,10	449	30	120	200	160	66	32,0	25,0
		12	579,56	610	30	120	200	160	116		
	160	8	418,10	449	30	120	200	160	66	32,0	25,0
		12	618,19	649	30	120	200	160	120		
		8	522,63	553	30	120	200	160	114		
200	12	772,74	803	30	120	200	160	184	32,0	25,0	
	8	653,28	684	30	120	200	160	134			
250	12	965,93	996	30	120	200	160	224	32,0	25,0	

Ces roues sont également réalisables en 10 et 16 dents. N'hésitez pas à nous consulter.
 Côtes susceptibles de changer. Dans le doute, nous interroger