

CINGHIE M.E.C. TIMING BELT® HTD®

Passo 3M

N° Denti	Tipo e Svil. primitivo in mm	Larghezza cinghia			N° Denti	Tipo e Svil. primitivo in mm	Larghezza cinghia		
		6 mm	9 mm	15 mm			6 mm	9 mm	15 mm
48	144-3 M				237	711-3 M			
50	150-3 M				257	753-3 M			
53	159-3 M				281	843-3 M			
55	165-3 M				294	•882-3 M			
56	168-3 M				315	945-3 M			
58	174-3 M				354	•1062-3 M			
59	177-3 M				375	1125-3 M			
67	201-3 M				392	1176-3 M			
68	204-3 M				421	•1263-3 M			
70	210-3 M				467	1401-3 M			
71	213-3 M				523	1569-3 M			
72	216-3 M				600	1800-3 M			
75	225-3 M				650	1950-3 M			
80	240-3 M				880	2640-3 M			
82	246-3 M				1130	3390-3 M			
84	252-3 M				2268	6804-3 M			
85	255-3 M								
89	267-3 M								
95	285-3 M								
100	300-3 M								
104	•312-3 M								
106	318-3 M								
112	336-3 M								
113	339-3 M								
121	363-3 M								
128	384-3 M								
130	390-3 M								
140	420-3 M								
149	447-3 M								
158	474-3 M								
160	480-3 M								
162	486-3 M								
165	495-3 M								
167	501-3 M								
171	513-3 M								
174	522-3 M								
175	525-3 M								
177	•531-3 M								
179	537-3 M								
188	564-3 M								
190	570-3 M								
202	606-3 M								
211	633-3 M								
223	669-3 M								
236	708-3 M								

• Misure ad esaurimento

Tutte le misure con i prezzi in nero vengono prodotte a richiesta con minimo di fornitura da stabilire.

CINGHIE M.E.C. TIMING BELT® HTD®

Passo 5M

N° Denti	Tipo e Svil. primitivo in mm	Larghezza cinghia		
		9 mm	15 mm	25 mm
45	225-5 M			
60	300-5 M			
66	330-5 M			
70	350-5 M			
75	375-5 M			
80	400-5 M			
85	425-5 M			
90	450-5 M			
95	475-5 M			
100	500-5 M			
105	525-5 M			
107	535-5 M			
113	565-5 M			
120	600-5 M			
123	615-5 M			
124	620-5 M			
126	630-5 M			
127	635-5 M			
133	665-5 M			
139	695-5 M			
140	700-5 M			
142	710-5 M			
144	720-5 M			
148	•740-5 M			
151	755-5 M			
160	800-5 M			
170	850-5 M			
178	890-5 M			
185	925-5 M			
190	•950-5 M			
200	1000-5 M			
210	1050-5 M			
225	1125-5 M			
235	1175-5 M			
254	1270-5 M			
284	•1420-5 M			
300	1500-5 M			
319	•1595-5 M			
358	•1790-5 M			
360	•1800-5 M			
379	•1895-5 M			
400	•2000-5 M			
420	2100-5 M			
450	2250-5 M			
474	2370-5 M			
505	•2525-5 M			
605	3025-5 M			
668	3340-5 M			
686	3430-5 M			
754	3770-5 M			
852	4260-5 M			
1400	7000-5 M			

Passo 8M

N° Denti	Tipo e Svil. primitivo in mm	Larghezza cinghia			
		20 mm	30 mm	50 mm	85 mm
47	376-8 M				
53	424-8 M				
60	480-8 M				
65	520-8 M				
70	560-8 M				
75	600-8 M				
78	624-8 M				
80	640-8 M				
82	656-8 M				
90	720-8 M				
98	784-8 M				
100	800-8 M				
106	848-8 M				
110	880-8 M				
114	912-8 M				
115	920-8 M				
118	944-8 M				
120	960-8 M				
130	1040-8 M				
140	1120-8 M				
144	1152-8 M				
150	1200-8 M				
160	1280-8 M				
163	1304-8 M				
166	1328-8 M				
169	1352-8 M				
170	1360-8 M				
174	1392-8 M				
180	1440-8 M				
197	1576-8 M				
200	1600-8 M				
220	1760-8 M				
225	1800-8 M				
250	2000-8 M				
281	2248-8 M				
299	2392-8 M				
300	2400-8 M				
313	2504-8 M				
325	2600-8 M				
342	2736-8 M				
350	2800-8 M				
390	3120-8 M				
400	3200-8 M				
410	3280-8 M				
450	3600-8 M				
500	4000-8 M				
550	4400-8 M				
700	5600-8 M				
825	6600-8 M				

Tutte le misure con i prezzi in nero vengono prodotte a richiesta con minimo di fornitura da stabilire.

- Misure ad esaurimento

CINGHIE M.E.C. TIMING BELT® HTD®

Passo 14M

N° Denti	Tipo e Svil. primitivo in mm	Larghezza cinghia				
		40 mm	55 mm	85 mm	115 mm	170 mm
69	966-14 M					
85	1190-14 M					
100	1400-14 M					
110	1540-14 M					
115	1610-14 M					
127	1778-14 M					
135	1890-14 M					
150	2100-14 M					
165	2310-14 M					
175	2450-14 M					
185	2590-14 M					
190	2660-14 M					
200	2800-14 M					
225	3150-14 M					
250	3500-14 M					
275	3850-14 M					
309	4326-14 M					
327	4578-14 M					
340	4760-14 M					
380	5320-14 M					
410	5740-14 M					
440	6160-14 M					
490	6860-14 M					

Passo 20M

N° Denti	Tipo e Svil. primitivo in mm	Larghezza cinghia				
		115 mm € cad.	170 mm € cad.	230 mm € cad.	290 mm € cad.	340 mm € cad.
100	2000 -20 M					
125	2500 -20 M					
170	3400 -20 M					
190	3800 -20 M					
210	4200 -20 M					
230	4600 -20 M					
250	5000 -20 M					
260	5200 -20 M					
270	5400 -20 M					
280	5600 -20 M					
300	6000 -20 M					

A RICHIESTA

Tutte le misure con i prezzi in nero vengono prodotte a richiesta con minimo di fornitura da stabilire.

CINGHIE M.E.C. TIMING BELT® STD®

Passo 8MS

N° Denti	Tipo e Svil. primitivo in mm	Larghezza cinghia				N° Denti	Tipo e Svil. primitivo in mm	Larghezza cinghia			
		20 mm	30 mm	50 mm	85 mm			20 mm	30 mm	50 mm	85 mm
55	440-8 MS					239	1912-8 MS				
60	480-8 MS					280	2240-8 MS				
70	560-8 MS					299	•2392-8 MS				
75	600-8 MS					350	2800-8 MS				
79	632-8 MS										
80	640-8 MS										
82	656-8 MS										
86	688-8 MS										
87	•696-8 MS										
90	720-8 MS										
91	728-8 MS										
92	736-8 MS										
95	760-8 MS										
96	768-8 MS										
98	784-8 MS										
99	•792-8 MS										
100	800-8 MS										
106	848-8 MS										
110	880-8 MS										
115	920-8 MS										
118	944-8 MS										
120	960-8 MS										
125	1000-8 MS										
128	1024-8 MS										
132	1056-8 MS										
140	1120-8 MS										
155	1240-8 MS										
158	1264-8 MS										
160	1280-8 MS										
164	1312-8 MS										
169	1352-8 MS										
175	1400-8 MS										
176	•1408-8 MS										
180	1440-8 MS										
185	1480-8 MS										
200	1600-8 MS										
220	1760-8 MS										
225	1800-8 MS										
227	•1816-8 MS										

- Misure ad esaurimento

Tutte le misure con i prezzi in nero vengono prodotte a richiesta con minimo di fornitura da stabilire.

MANICOTTI M.E.C. TIMING BELT® HTD®

Passo 3M

N° Denti	Tipo e Sviluppo primitivo in mm
48	144-3 M
50	150-3 M
53	159-3 M
55	165-3 M
56	168-3 M
58	174-3 M
59	177-3 M
67	201-3 M
68	204-3 M
70	210-3 M
71	213-3 M
72	216-3 M
75	225-3 M
80	240-3 M
82	246-3 M
84	252-3 M
85	255-3 M
89	267-3 M
95	285-3 M
100	300-3 M
104	312-3 M
106	318-3 M
112	336-3 M
113	339-3 M
121	363-3 M
128	384-3 M
130	390-3 M
140	420-3 M
149	447-3 M
158	474-3 M
160	480-3 M
162	486-3 M
165	495-3 M
167	501-3 M
171	513-3 M
174	522-3 M
175	525-3 M
•177	531-3 M
179	537-3 M
188	564-3 M
190	570-3 M
202	606-3 M
211	633-3 M
223	669-3 M
236	708-3 M
237	711-3 M
257	753-3 M

Passo 5M

N° Denti	Tipo e Sviluppo primitivo in mm
281	843-3 M
•294	882-3 M
315	945-3 M
•354	1062-3 M
375	1125-3 M
392	1176-3 M
•421	1263-3 M
467	1401-3 M
523	1569-3 M
600	1800-3 M
650	1950-3 M
880	2640-3 M
1130	3390-3 M
2268	6804-3 M

N° Denti	Tipo e Sviluppo primitivo in mm
126	630-5 M
127	635-5 M
133	665-5 M
139	695-5 M
140	700-5 M
142	710-5 M
144	720-5 M
•148	740-5 M
151	755-5 M
160	800-5 M
170	850-5 M
178	890-5 M
185	925-5 M
•190	950-5 M
200	1000-5 M
210	1050-5 M
225	1125-5 M
235	1175-5 M
254	1270-5 M
•284	1420-5 M
300	1500-5 M
•319	1595-5 M
•358	1790-5 M
•360	1800-5 M
•379	1895-5 M
•400	2000-5 M
420	2100-5 M
450	2250-5 M
474	2370-5 M
•505	2525-5 M
605	3025-5 M
668	3340-5 M
689	3430-5 M
754	3770-5 M
852	4260-5 M
1400	7000-5 M

Passo 5M

N° Denti	Tipo e Sviluppo primitivo in mm
45	225-5 M
60	300-5 M
66	330-5 M
70	350-5 M
75	375-5 M
80	400-5 M
85	425-5 M
90	450-5 M
95	475-5 M
100	500-5 M
105	525-5 M
107	535-5 M
113	565-5 M
120	600-5 M
123	615-5 M
124	620-5 M

• Misure ad esaurimento

MANICOTTI M.E.C. TIMING BELT® HTD®

Passo 8M

N° Denti	Tipo e Sviluppo primitivo in mm
47	376-8 M
53	424-8 M
60	480-8 M
65	520-8 M
70	560-8 M
75	600-8 M
78	624-8 M
80	640-8 M
82	656-8 M
90	720-8 M
98	784-8 M
100	800-8 M
106	848-8 M
110	880-8 M
114	912-8 M
115	920-8 M
118	944-8 M
120	960-8 M
130	1040-8 M
140	1120-8 M
144	1152-8 M
150	1200-8 M
160	1280-8 M
163	1304-8 M
166	1328-8 M
169	1352-8 M

Passo 14M

N° Denti	Tipo e Sviluppo primitivo in mm	N° Denti	Tipo e Sviluppo primitivo in mm	N° Denti	Tipo e Sviluppo primitivo in mm
170	1360-8 M	69	966-14 M		
174	1392-8 M	85	1190-14 M		
180	1440-8 M	100	1400-14 M		
197	1576-8 M	110	1400-14 M		
200	1600-8 M	115	1610-14 M		
220	1760-8 M	127	1778-14 M		
225	1800-8 M	135	1890-14 M		
250	2000-8 M	150	2100-14 M		
281	2248-8 M	165	2310-14 M		
299	2392-8 M	175	2450-14 M		
300	2400-8 M	185	2590-14 M		
313	2504-8 M	190	2660-14 M		
325	2600-8 M	200	2800-14 M		
342	2736-8 M	225	3150-14 M		
350	2800-8 M	250	3500-14 M		
390	3120-8 M	275	3850-14 M		
400	3200-8 M	309	4326-14 M		
410	3280-8 M	327	4578-14 M		
450	3600-8 M	340	4760-14 M		
500	4000-8 M	380	5320-14 M		
550	4400-8 M	410	5740-14 M		
700	5600-8 M	440	6160-14 M		
825	6600-8 M	490	6860-14 M		

MANICOTTI M.E.C. TIMING BELT® STD®

Passo 8MS

N° Denti	Tipo e Sviluppo primitivo in mm	N° Denti	Tipo e Sviluppo primitivo in mm	N° Denti	Tipo e Sviluppo primitivo in mm
55	440-8 MS	●99	792-8 MS	169	1352-8 MS
60	480-8 MS	100	800-8 MS	175	1400-8 MS
70	560-8 MS	106	848-8 MS	●176	1408-8 MS
75	600-8 MS	110	880-8 MS	180	1440-8 MS
79	632-8 MS	115	920-8 MS	185	1480-8 MS
80	640-8 MS	118	944-8 MS	200	1600-8 MS
82	656-8 MS	120	960-8 MS	220	1760-8 MS
86	688-8 MS	125	1000-8 MS	225	1800-8 MS
●87	696-8 MS	128	1024-8 MS	●227	1816-8 MS
90	720-8 MS	132	1056-8 MS	239	1912-8 MS
91	728-8 MS	140	1120-8 MS	280	2240-8 MS
92	736-8 MS	155	1240-8 MS	●299	2392-8 MS
95	760-8 MS	158	1264-8 MS	350	2800-8 MS
96	768-8 MS	160	1280-8 MS		
98	784-8 MS	164	1312-8 MS		