

CINGHIE DENTATE TIPO AT

PASSO 10 mm

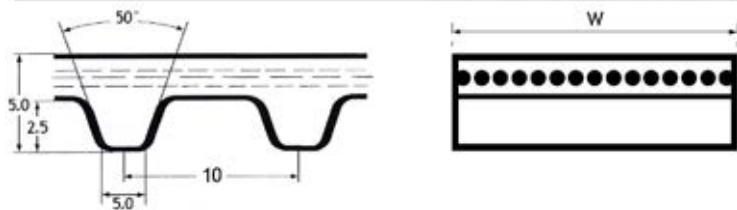


Crucitti Srl

MEGADYNE

AT 10

W = 12mm / 16mm / 25mm / 32mm / 50mm



Le cinghie dentate tipo T e AT in poliuretano rappresentano un sistema efficace per la trasmissione di potenza.

Tra i principali vantaggi:

- Trasmissione sincronizzata
- Alte e costanti velocità angolari
- Eccellenti performance meccaniche
- Stabilità dimensionale
- Resistenza ad alti carichi anche variabili
- Bassa rumorosità
- Basse tensioni di installazione
- Non è richiesta manutenzione o lubrificazione

(*) **CODICE CINGHIA:** una volta scelta la larghezza (W) della cinghia aggiungere 12, 16, 25, 32 o 50 al prefisso.

L mm	N° DENTI	Prefisso*
370	37	AT10370
500	50	AT10500
560	56	AT10560
600	60	AT10600
610	61	AT10610
630	63	AT10630
660	66	AT10660
700	70	AT10700
730	73	AT10730
780	78	AT10780
800	80	AT10800
840	84	AT10840
880	88	AT10880
890	89	AT10890
920	92	AT10920
960	96	AT10960
980	98	AT10980
1000	100	AT101000
1010	101	AT101010
1050	105	AT101050
1080	108	AT101080
1100	110	AT101100
1150	115	AT101150
1200	120	AT101200
1210	121	AT101210
1220	122	AT101220
1230	123	AT101230
1240	124	AT101240
1250	125	AT101250
1280	128	AT101280
1300	130	AT101300
1320	132	AT101320
1350	135	AT101350
1360	136	AT101360
1400	140	AT101400
1420	142	AT101420
1480	148	AT101480
1500	150	AT101500
1600	160	AT101600
1630	163	AT101630
1700	170	AT101700
1720	172	AT101720
1800	180	AT101800
1860	186	AT101860
1940	194	AT101940