

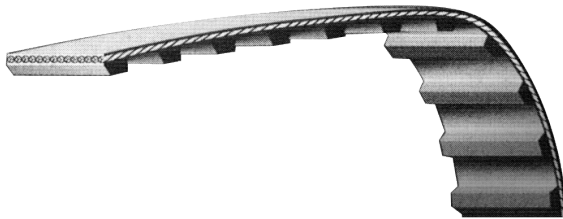
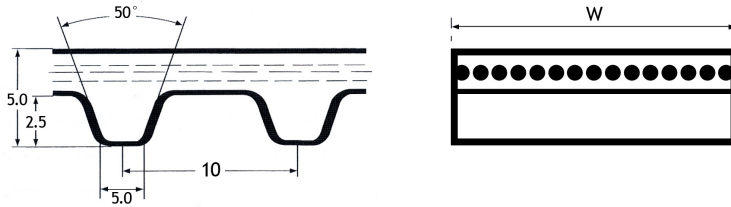
CINGHIE DENTATE TIPO AT

PASSO 10mm

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

| L | N° DENTI | Prefisso* |
|------|----------|-----------|
| mm | | |
| 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 |

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

