

ARTICOLO DISTRIBUITO DA



Articoli Tecnici Trasmissioni Industriali

Via F.lli Cervi n°3
20063 CERNUSCO SUL NAVIGLIO
Tel .02-92106954 - 6 LINEE R.A.
Fax.02-92107261
E-mail info@atti.it
Sito: www.atti.it



- *MOTORI ASINCRONI*
- *MOTORI IN C.C.*
- *MOTORI A MAGNETI PERMANENTI*
- *MOTORI PASSO PASSO*
- *MOTORI BRUSHLESS*
- *MOTORIDUTTORI*
- *MOTOVARIATORI*
- *MARTINETTI*
- *ATTUATORI*
- *RINVII ANGOLARI*
- *LIMITATORI DI COPPIA*
- *PULEGGE A GOLE*
- *PULEGGE DENTATE*
- *PULEGGE CON BUSSOLE TAPER LOOK*
- *PULEGGE VARIABILI*
- *CINGHIE TRAPEZOIDALI*
- *CINGHIE DENTATE*
- *CINGHIE PER VARIATORI*
- *CATENE VARIE*
- *PIGNONI PER CATENE*
- *INGRANAGGI A MODULO*
- *CREMAGLIERE*
- *COPPIE CONICHE*
- *GIUNTI VARI*
- *SUPPORTI AUTOALLINEANTI*
- *SLITTE VARIE*
- *SLITTE MOTORIZZABILI*
- *RUOTE*
- *CALETTATORI*
- *MANIGLIERIA ELESA*
- *VITI T.P.N. E RELATIVE CHIOCCIOLE*
- *VITI A RICIRCOLAZIONE DI SFERE*
- *AZIONAMENTI BRUSHLESS, IN C.C. A TRANSISTOR, MOSFET, SCR, ECC.*
- *INVERTERS - SOFT START*
- *ENCODERS*
- *RIGHE OTTICHE*
- *ELETTROMAGNETI*
- *VISUALIZZATORI - POSIZIONATORI*
- *INTERPOLATORI - MISURATORI - TACHIMETRI - VOLMETRI - TEMPORIMETRI*
- *P L C E LOGICHE PROGRAMMABILI CON RELAZTIVA PROGRAMMAZIONE PERSONALIZZATA*
- *QUADRI ELETTRICI*
- *RULLI E RELATIVI COMPONENTI*
- *ASPIRATORI E VENTILATORI*
- *PROFILATI IN ALLUMINIO*
- *ADESIVI INDUSTRIALI*
- *SISTEMI DI LUBRIFICAZIONE CENTRALIZZATA*

Realizzazione di trasportatori e macchine speciali con profilati di alluminio

CINGHIE POWER GRIP® A DOPPIA DENTATURA

CODICE L PASSO 3/8" (mm. 9,525) DUAL

Tipo di cinghia	n° denti	Sviluppo	
		pollici	mm.
210 L DUAL	56	21,00	533,40
240 L DUAL	64	24,00	609,60
255 L DUAL	68	25,50	647,70
270 L DUAL	72	27,00	685,80
285 L DUAL	76	28,50	723,90
300 L DUAL	80	30,00	762,00
322 L DUAL	86	32,25	819,15
345 L DUAL	92	34,50	876,30
367 L DUAL	98	36,75	933,45
390 L DUAL	104	39,00	990,60
420 L DUAL	112	42,00	1066,80
450 L DUAL	120	45,00	1143,00
480 L DUAL	128	48,00	1219,20
510 L DUAL	136	51,00	1295,40
540 L DUAL	144	54,00	1371,60
600 L DUAL	160	60,00	1524,00
660 L DUAL	176	66,00	1676,40

CODICE H PASSO 1/2" (mm. 12,7) DUAL

Tipo di cinghia	n° denti	Sviluppo	
		pollici	mm.
240H DUAL	48	24,00	609,60
270H DUAL	54	27,00	685,80
300 H DUAL	60	30,00	762,00
360 H DUAL	72	36,00	914,40
390 H DUAL	78	39,00	990,60
420 H DUAL	84	42,00	1066,80
450 H DUAL	90	45,00	1143,00
480 H DUAL	96	48,00	1219,20
510 H DUAL	102	51,00	1295,40
540 H DUAL	108	54,00	1371,60
570 H DUAL	114	57,00	1447,80
600 H DUAL	120	60,00	1524,00
630 H DUAL	126	63,00	1600,20
660 H DUAL	132	66,00	1676,40
700 H DUAL	140	70,00	1778,00
750 H DUAL	150	75,00	1905,00
800 H DUAL	160	80,00	2032,00
850 H DUAL	170	85,00	2159,00
900 H DUAL	180	90,00	2286,00
1000 H DUAL	200	100,00	2540,00
1100 H DUAL	220	110,00	2794,00
1250 H DUAL	250	125,00	3175,00
1400 H DUAL	280	140,00	3556,00

SCELTA DEL PASSO DELLA CINGHIA POSITIVA

