

Quad-Power® 4 PowerBand®

XPZ	
Référence de courroie	Longueur de référence en mm ISO
XPZ800	800
XPZ850	850
XPZ900	900
XPZ950	950
XPZ1000	1 000
XPZ1030	1 030
XPZ1060	1 060
XPZ1090	1 090
XPZ1120	1 120
XPZ1150	1 150
XPZ1180	1 180
XPZ1212	1 212
XPZ1250	1 250
XPZ1270	1 270
XPZ1320	1 320
XPZ1340	1 340
XPZ1362	1 362
XPZ1400	1 400
XPZ1420	1 420
XPZ1450	1 450
XPZ1487	1 487
XPZ1500	1 500
XPZ1550	1 550
XPZ1600	1 600
XPZ1650	1 650
XPZ1700	1 700
XPZ1750	1 750
XPZ1800	1 800
XPZ1850	1 850
XPZ1900	1 900
XPZ1950	1 950
XPZ2000	2 000
XPZ2030	2 030
XPZ2120	2 120
XPZ2160	2 160
XPZ2240	2 240
XPZ2360	2 360
XPZ2500	2 500
XPZ2650	2 650
XPZ2800	2 800
XPZ3000	3 000
XPZ3150	3 150
XPZ3350	3 350
XPZ3550	3 550

XPA	
Référence de courroie	Longueur de référence en mm ISO
XPA800	800
XPA850	850
XPA900	900
XPA950	950
XPA1000	1 000
XPA1030	1 030
XPA1060	1 060
XPA1090	1 090
XPA1120	1 120
XPA1150	1 150
XPA1180	1 180
XPA1250	1 250
XPA1320	1 320
XPA1360	1 360
XPA1400	1 400
XPA1450	1 450
XPA1500	1 500
XPA1550	1 550
XPA1600	1 600
XPA1650	1 650
XPA1700	1 700
XPA1750	1 750
XPA1800	1 800
XPA1850	1 850
XPA1900	1 900
XPA1950	1 950
XPA2000	2 000
XPA2060	2 060
XPA2120	2 120
XPA2240	2 240
XPA2360	2 360
XPA2430	2 430
XPA2500	2 500
XPA2650	2 650
XPA2800	2 800
XPA3000	3 000
XPA3150	3 150
XPA3350	3 350
XPA3550	3 550
XPA3750	3 750
XPA4000	4 000

XPB	
Référence de courroie	Longueur de référence en mm ISO
XPB1250	1 250
XPB1320	1 320
XPB1400	1 400
XPB1450	1 450
XPB1500	1 500
XPB1550	1 550
XPB1600	1 600
XPB1650	1 650
XPB1700	1 700
XPB1750	1 750
XPB1800	1 800
XPB1850	1 850
XPB1900	1 900
XPB1950	1 950
XPB2000	2 000
XPB2120	2 120
XPB2150	2 150
XPB2240	2 240
XPB2280	2 280
XPB2360	2 360
XPB2410	2 410
XPB2500	2 500
XPB2530	2 530
XPB2650	2 650
XPB2680	2 680
XPB2800	2 800
XPB2840	2 840
XPB3000	3 000
XPB3150	3 150
XPB3350	3 350
XPB3550	3 550
XPB3750	3 750
XPB4000	4 000
XPB4250	4 250
XPB4500	4 500
XPB4750	4 750

3VX		
Référence de courroie	Longueur de référence en mm ISO	Longueur effective en pouces RMA
3VX250	635	25,0
3VX265	675	26,5
3VX280	710	28,0
3VX300	760	30,0
3VX315	800	31,5
3VX335	850	33,5
3VX355	900	35,5
3VX375	950	37,5
3VX400	1 015	40,0
3VX425	1 080	42,5
3VX450	1 145	45,0
3VX475	1 205	47,5
3VX500	1 270	50,0
3VX530	1 345	53,0
3VX560	1 420	56,0
3VX600	1 525	60,0
3VX630	1 600	63,0
3VX670	1 700	67,0
3VX710	1 805	71,0
3VX750	1 905	75,0
3VX800	2 030	80,0
3VX850	2 160	85,0
3VX900	2 285	90,0
3VX950	2 415	95,0
3VX1000	2 540	100,0
3VX1060	2 690	106,0
3VX1120	2 845	112,0
3VX1180	2 995	118,0
3VX1250	3 175	125,0
3VX1320	3 355	132,0
3VX1400	3 555	140,0

5VX		
Référence de courroie	Longueur de référence en mm ISO	Longueur effective en pouces RMA
5VX500	1 270	50,0
5VX530	1 345	53,0
5VX560	1 420	56,0
5VX600	1 525	60,0
5VX630	1 600	63,0
5VX670	1 700	67,0
5VX710	1 805	71,0
5VX750	1 905	75,0
5VX800	2 030	80,0
5VX850	2 160	85,0
5VX900	2 285	90,0
5VX950	2 415	95,0
5VX1000	2 540	100,0
5VX1060	2 690	106,0
5VX1120	2 845	112,0
5VX1180	2 995	118,0
5VX1250	3 175	125,0
5VX1320	3 355	132,0
5VX1400	3 555	140,0
5VX1500	3 810	150,0
5VX1600	4 065	160,0
5VX1700	4 320	170,0
5VX1800	4 570	180,0
5VX1900	4 825	190,0
5VX2000	5 080	200,0

Le code de commande des courroies Quad-Power® 4 PowerBand® se compose comme suit :

XPZ800/2

XPZ - Section

800 - Longueur de référence (mm)

2 - Nombre de stries

Toutes les dimensions sont disponibles en stock