



XH

$t = 22,225 \text{ mm (7/8")}$
 $H1 = 11,3 \text{ mm}$
 $H2 = 6,3 \text{ mm}$
 $W = 8,0 \text{ mm}$
 $\beta = 40^\circ$

XXH

$t = 31,75 \text{ mm (1-1/4")}$
 $H1 = 15,8 \text{ mm}$
 $H2 = 9,6 \text{ mm}$
 $W = 12,2 \text{ mm}$
 $\beta = 40^\circ$

Material	Neoprengummi med nylonvav pa kuggsidan							
Kord	Glasfiberkord							
Max tillaten dragkraft	XH = 335N, XXH = 410N / 10 mm rembredd							
Temperaturomrade	-25°C till + 90°C (upp till 120°C pa forfragan)							
Standard bredder tum	2" (200)	3" (300)	4" (400)	5" (500)	6" (600)	7" (700)	8" (800)	
mm	50,8	76,2	101,6	127,0	152,4	177,8	203,2	

Bestallningsexempel

700 XH 500
 700 = Remlangd 70,0"
 XH = kuggdelning 22,225 mm
 500 = Rembredd 5,0"

Beteckning	Delningslangd	Antal kugg
507 XH	1289,05	58
560 XH	1422,40	64
630 XH	1600,20	72
700 XH	1778,00	80
735 XH	1866,90	84
770 XH	1955,80	88
840 XH	2133,60	96
875 XH	2222,50	100
927 XH	2355,85	106
980 XH	2489,20	112
1120 XH	2844,80	128
1260 XH	3200,40	144
1400 XH	3556,00	160
1540 XH	3911,60	176
1750 XH	4445,00	200

Kuggremshjul XH pa forfragan.

Beteckning	Delningslangd	Antal kugg
700 XXH	1778,00	56
800 XXH	2032,00	64
900 XXH	2286,00	72
1000 XXH	2540,00	80
1200 XXH	3048,00	96
1400 XXH	3556,00	112
1600 XXH	4064,00	128
1800 XXH	4572,00	144
1915 XXH	4857,75	153

Kuggremshjul XXH pa forfragan.