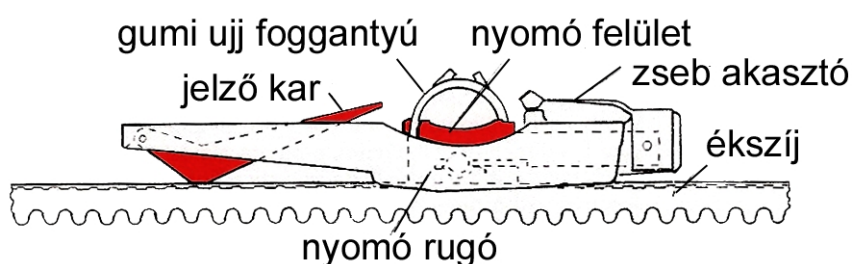




## HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

1. A mérőeszközt a két tárcsa közé helyezzük a szíj hátuljára, több szíj esetén a középső/központi szíjra.



Mielőtt ezt megtennénk, biztosítsuk, hogy a jelző kar be legyen nyomva a mérőeszköz-testbe.

2. Fektesük a mérőeszközt lazán a szíjra és egyik ujjunkkal nyomjuk lassan a nyomófelületet.

3. Lehetőleg csak egy ujjal érzünk a mérőeszközhöz a mérési folyamat közben.

4. Amikor érzünk vagy hallunk egy határozott kattanást, akkor rögtön engedjük a nyomáson és a jelző kar a mért pozícióban fog maradni.

5. Óvatosan emeljük fel a mérőeszközt anélkül, hogy elmozdítanánk a jelzőkart.

Olvassuk le a mért adatot annál a pontnál, ahol a jelzőkar felső felülete keresztezi a fokbeosztást.

6. A mért érték szerint csökkentjük vagy növeljük a szíjfeszítést amíg az a kívánt értéket el nem éri.



## OPTIKRIK FESZESSÉGMÉRŐ KIVÁLASZTÓ TÁBLÁZAT

Profil	Kis tárcsa átmérője (mm)			Statikus előfeszítő erő (N)			
				Standard		Super TX M=S	
				első szerelés	működés után	első szerelés	működés után
<b>SPZ</b>		≤	71	200	150	250	200
<b>3V/9N</b>	>	71	≤	90	250	200	300
<b>XPZ</b>	>	90	≤	125	350	250	400
<b>3VX/9NX</b>	>	125	*				
<b>SPA</b>	>	100	≤	100	350	250	400
<b>XPA</b>	>	100	≤	140	400	300	500
	>	140	≤	200	500	400	600
	>	200	*				
<b>SPB</b>		≤	160	650	500	700	550
<b>5V/15N</b>	>	160	≤	224	700	550	850
<b>XPB</b>	>	224	≤	355	900	700	1000
<b>5VX/15NX</b>	>	355	*				
<b>SPC</b>	>	250	≤	250	1000	800	1400
<b>XPC</b>	>	250	≤	355	1400	1100	1600
	>	355	≤	560	1800	1400	1900
	>	560	*				
<b>Z/10</b>		≤	50	90	70	120	90
<b>ZX/X10</b>	>	50	≤	71	120	90	140
	>	71	≤	100	140	110	160
	>	100	*				
<b>A/13</b>		≤	80	150	110	200	150
<b>AX/X13</b>	>	80	≤	100	200	150	250
	>	100	≤	132	300	250	400
	>	132	*				
<b>B/17</b>		≤	125	300	250	450	350
<b>BX/X17</b>	>	125	≤	160	400	300	500
	>	160	≤	200	500	400	600
	>	200	*				
<b>C/22</b>		≤	200	700	500	800	600
<b>CX/X22</b>	>	200	≤	250	800	600	900
	>	250	≤	355	900	700	1000
	>	355	*				

\* Előfeszítőértéket kell számolni ezekhez a tárcsákhoz

Feszességmérő eszközök:

Optikrik 0 Mérési határ: 70-150 N

Optikrik I Mérési határ: 150-600 N

Optikrik II Mérési határ: 500-1400 N

Optikrik III Mérési határ: 1300-3100 N