

Drivringe

Plastik



Lasker

Skruer

Clips

CY1. Sort **plastisk** drivring. Fås til montering med bolte eller clips. (Se tabel i prisliste)

Aluminium sølvfarvet



Lasker

Skruer

Clips

CY2. Drivring af sølvfarvet **aluminium**, fås til montering med lasker, skruer eller clips (Se tabel i prisliste)

Aluminium sort



Lasker

Skruer

Clips

CY3. Drivring af **sort aluminium**, fås til montering med lasker eller skruer (se tabel i prisliste)

Rustfri stål



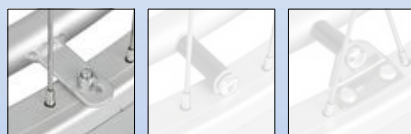
Lasker

Skruer

Clips

CY4. **Rustfrit stål** drivring, fås børstet eller poleret til montering med lasker, skruer eller clips (se tabel i prisliste)

Titanium



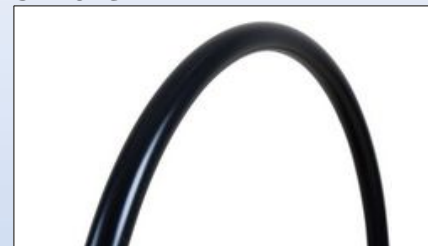
Lasker

Skruer

Clips

CY5. **Titanium** drivring. Fås kun til montering med lasker (se tabel i prisliste)

Silikone



Lasker

Skruer

Clips

CY6. Aluminium drivring med sort **silikone** belægning. Fås til montering med skruer eller clips (se tabel i prisliste)

High Friction "Medium Soft"



Lasker

Skruer

Clips

CY7. Aluminium drivring med sort **medium-soft High Friction** coating. Kun tilgængelig til montering med lasker (se tabel i prisliste)

High Friction "Medium Hard"



Lasker

Skruer

Clips

CY8. Aluminium drivring med sort **medium-hard High Friction** coating. Kun tilgængelig til montering med lasker (se tabel i prisliste)

Med 9 gumiknopper



Lasker

Skruer

Clips

CY9. Sort aluminium drivring med 9 **gummiknopper**. Kun tilgængelig til montering med lasker (se tabel i prisliste)

Specielle drivringe (fås kun med 6 lasker)

Spinergy TCG



CY10. Spinergy TCG 24"



Spinergy TC Stainless



CY11. Spinergy TC Stainless 24"



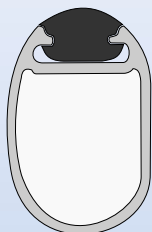
Spinergy har altid været synonym på det bedste inden for kørestolshjul og er nu begyndt at fremstille drivringe. **Spinergy TCG** (*tactical control grip*) drivringene er belagt med et unikt latexfrit friktionsmateriale, som med de let strukturerede overflade giver et optimalt greb i al slags vejr.

Spinergy TC (*tactical control*) rustfri drivring omdefinierer hvad en drivring kan gøre. Drivringen er fremstillet i specialval-set rustfrit stål og har grundet sin unikke strukturerede overflade en høj friktion for et optimalt greb, samtidig har den holdbarheden som en normal rustfri drivring.

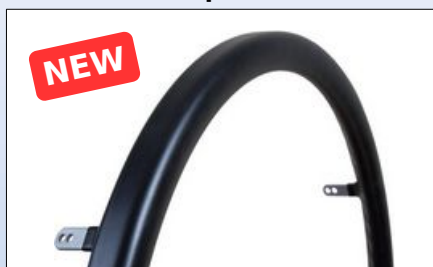
Mobilex Top-Grip



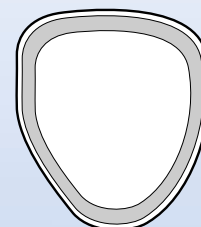
CY12. Mobilex Top-Grip 24"



Mobilex Tri-Grip



CY13. Mobilex Tri-Grip 24"



Vores ovale **Top-Grip** drivring har en skridsikker overside hvilket giver et bedre greb samt en optimal og behagelig fremdrift. De glatte sider af sort hårdanodiseret aluminium minimerer friktionsvarmen under bremsning. Vi lagerfører kun i 24" med 6 lasker.

Vores **Tri-Grip** drivring er designet til at tilpasse sig konturerne af den menneskelige hånd og især til tetraplegikernes behov. Den gummibelagte profil giver et større overfladeareal til bremsning og retningsændringer samt bedre trykfordeling for at minimere friktionsvarme under bremsning.

Sammenligningstabel for forskellige drivringe	Friktion	Varmeudvikling ved nedbremsning	Beskytter mod kulde	Holdbarhed
Plast drivring	lav	høj	ja	middel
Aluminium drivring	lav	middel	nej	middel
Knop aluminium drivring	lav	middel	nej	middel
Friktions-drivring Soft	høj	middel	ja	lav
Friktions-drivring Hard	middel	høj	ja	middel
Titan drivring	lav	lav	nej	høj
Rustfri drivring	lav	lav	nej	høj
Silicone drivring	høj	høj	ja	høj

Drivring montage



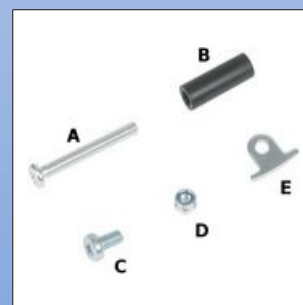
CY14. Montage med skruer



CY15. Montage med lasker



CY16. Montage med clips



C35. Dele til montage