



FONDATEUR L. JUY FOUNDER

SELEMATIC

un dérailleur qui ne déraille pas...

et

LA NOUVELLE GÉNÉRATION

Simplex

NEW GENERATION

and

a derailleur that won't

slip up on you...

SELEMATIC

le simplex bp 6 dijon gresilles
21019 dijon cedex tel (80) 71.65.45 - telex burdi 350690 simplex

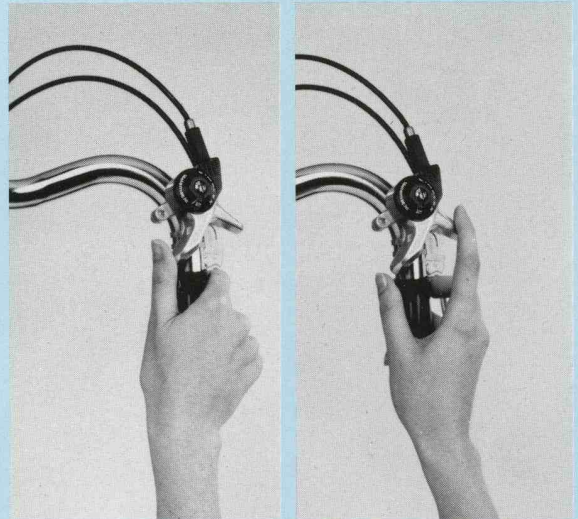
SELEMATIC

le sélecteur par pression

Le SELEMATIC enregistre les poussées sur la manette, il place la chaîne automatiquement sur le pignon supérieur ou inférieur, à la demande, sans problème, sans sauter plusieurs vitesses à la fois. Fini les chaînes qui sautent, qui craquent, qui ne veulent pas passer. De forme profilée, entièrement protégé de la poussière ou des gravillons, le SELEMATIC est robuste et fiable. Le SELEMATIC 5 a une capacité de 5 pignons, il se fixe et se règle comme un dérailleur classique.

Le SELEMATIC fonctionne d'un coup de pouce sur la manette ; elle revient toujours à la même position et une simple impulsion suffit pour changer la vitesse à coup sûr.

Nul besoin, pour sélectionner une vitesse, de vérifier sur quel rapport on se trouve, une simple poussée d'un côté ou de l'autre fait monter ou descendre la chaîne sur le pignon supérieur ou inférieur. Placée à portée de la poignée, la manette du SELEMATIC permet de changer de vitesse sans lâcher le guidon.



SELEMATIC

pressure gear changer

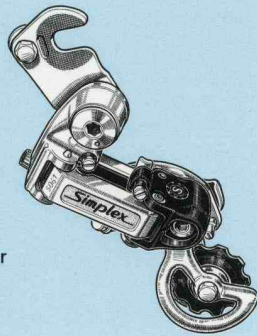
By just pressing the lever, the SELEMATIC automatically moves the chain on to the higher or lower gear wheel without ever jumping several speeds at the same time. The days of jumping, breaking or simply unmovable chains are over. The streamlined SELEMATIC is sturdy, reliable and fully protected against dust or gravel. The SELEMATIC 5 can handle up to five gear wheels and is mounted and adjusted like a traditional derailleur.

The SELEMATIC works by simply pressing your thumb on the lever. A simple touch gives sure gear changing every time, and the lever always moves back to the same central position.

When choosing a speed, there is no need to check and see what gear you're in, just push either way to move the chain up or down the gear wheels. At the touch of your thumb, the SELEMATIC means a smooth gear change without ever letting go of the handlebar.

S 061 T/P

Poids : 287 gr
Weight : 287 gr



- Double articulation avec ressorts
- Capacité totale : 30 dents
- Pignon maxi sur roue libre : 30 dts

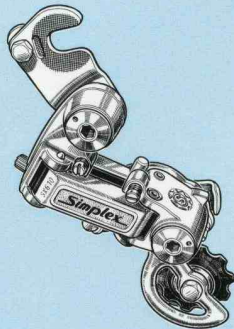
Livable en T/SP (pour montage sur pattes matricées)

- Double springs articulation
- Overall capacity : 30 teeth
- Maxi sprocket : 30 teeth

Available in T/SP (to fit on brazed fork ends)

SX 610 T/P

Poids : 311 gr
Weight : 311 gr



- Double articulation avec ressorts
- Capacité totale : 28 dents
- Pignon maxi sur roue libre : 28 dts

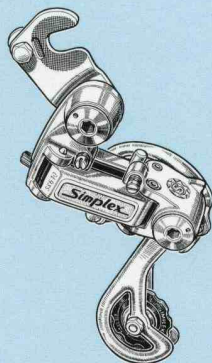
Livable en T/SP (pour montage sur pattes matricées)

- Double springs articulation
- Overall capacity : 28 teeth
- Maxi sprocket : 28 teeth

Available in T/SP (to fit on brazed fork ends)

SX 610 GT/P

Poids : 332 gr
Weight : 332 gr



- Double articulation avec ressorts
- Capacité totale : 38 dents
- Pignon maxi sur roue libre : 34 dts

Livable en GT/SP (pour montage sur pattes matricées)

- Double springs articulation
- Overall capacity : 38 teeth
- Maxi sprocket : 34 teeth

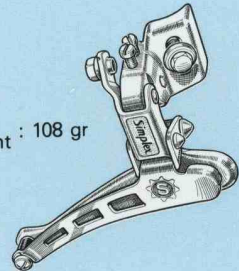
Available in GT/SP (to fit on brazed fork ends)

SJ A 222

- Utilisable pour double plateau
- Montage sur tube Ø 28 ou 28,6 mm avec tunnel brasé 4123 câble nu
- Capacité : 14 dents

Option : SJ A 222 CX pour montage sur tube profil avec cale 4580

Poids : 108 gr
Weight : 108 gr



- Usable for double chainrings
- Fits down tube Ø 28 or 28,6 mm with brazed on tunnel 4123 without o/casing
- Capacity : 14 teeth

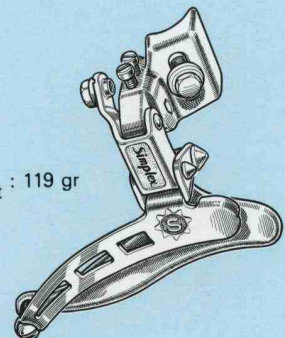
Option : SJ A 222 CX for mounting on ovalised tube with Delrin insert 4580

SJ A 223

- Utilisable pour triple plateau
- Montage sur tube Ø 28 ou 28,6 mm avec tunnel brasé 4123 câble nu
- Capacité : 24 dents

Option : SJ A 223 CX pour montage sur tube profil avec cale 4580

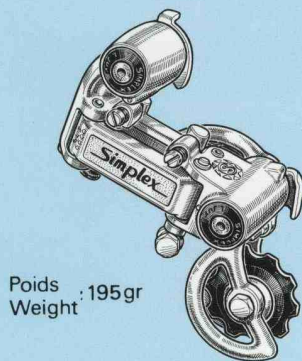
Poids : 119 gr
Weight : 119 gr



- Usable for triple chainrings
- Fits down tube Ø 28 or 28,6 mm with brazed on tunnel 4123 without o/casing
- Capacity : 24 teeth

Option : SJ A 223 CX for mounting on ovalised tube with Delrin insert 4580

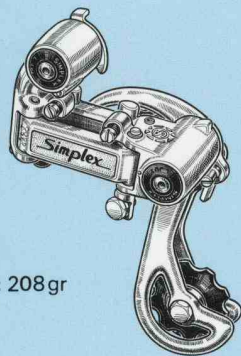
SLJ 6600 T/SP



Poids : 195 gr
Weight

- Double articulation avec ressorts
- Capacité totale : 22 dents
- Pignon maxi sur roue libre : 24 dts
- Double springs articulation
- Overall capacity : 22 teeth
- Maxi sprocket : 24 teeth

SLJ 6600 GT/SP

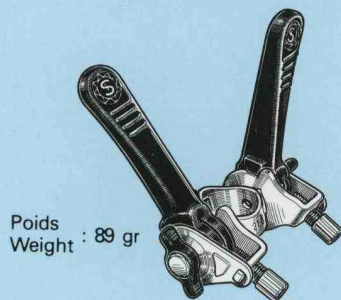


Poids : 208 gr
Weight

- Double articulation avec ressorts
- Capacité totale : 39 dents
- Pignon maxi sur roue libre : 36 dts
- Double springs articulation
- Overall capacity : 39 teeth
- Maxi sprocket : 36 teeth

SXP 4506

- Fixation sur potence Ø 22
- Existe en Ø 20, 7-Réf. SXP 4504
- Existe en Ø 21, 2-Réf. SXP 4505

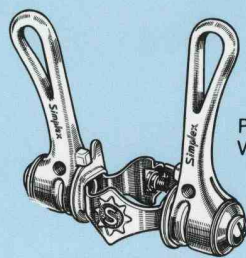


Poids : 89 gr
Weight

- Clip-on stem Ø 22
- Also available in Ø 20, 7-Réf. SXP 4504
- and Ø 21, 2-Réf. SXP 4505

SLJ 5057

- Manette accouplée rétro-friction
- Fixation tube diagonal Ø 28 ou 28,6 mm
- Existe en Ø 25, 4-Réf. SLJ 5047



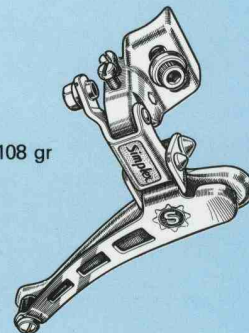
Poids : 88 gr
Weight

- Twin levers retro-friction
- Clip fixing down tube Ø 28 or 28,6 mm
- Also available in Ø 25, 4-Réf. SLJ 5047

SLJ A 422

- Utilisable pour double plateau
- Montage sur tube Ø 28 ou 28,6 mm avec tunnel brasé 4123 câble nu
- Capacité : 14 dents

Option : SLJ A 422 CX pour montage sur tube profil avec cale 4580



Poids : 108 gr
Weight

- Usable for double chainrings
- Fits down tube Ø 28 or 28,6 mm with brazed on tunnel 4123 without o/casing
- Capacity : 14 teeth

Option : SLJ A 422 CX for mounting on ovalised tube with Delrin insert 4580

SLJ A 423

- Utilisable pour triple plateau
- Montage sur tube Ø 28 ou 28,6 mm avec tunnel brasé 4123 câble nu
- Capacité : 24 dents

Option : SLJ A 423 CX pour montage sur tube profil avec cale 4580



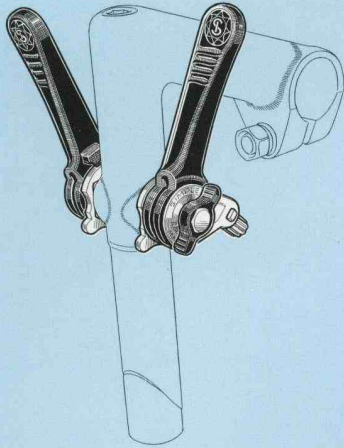
Poids : 119 gr
Weight

- Usable for triple chainrings
- Fits down tube Ø 28 or 28,6 mm with brazed on tunnel 4123 without o/casing
- Capacity : 24 teeth

Option : SLJ A 423 CX for mounting on ovalised tube with Delrin insert 4580

SXP 4557**SXP 4558**

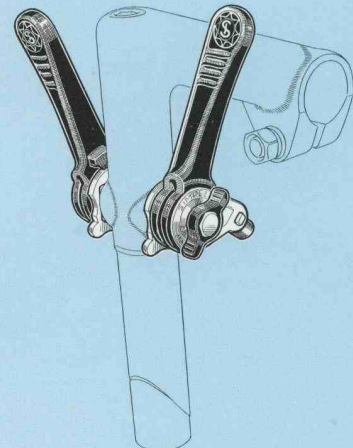
- fixation sur potence avec supports manettes (ATAX)
- levier Delrin - simple friction
- butée de gaine réglable

gauche
leftdroite
right

- to fit on stem with levers supports (ATAX)
- lever member Delrin - adjustable friction
- adjustment clip steel

SXP 4555**SXP 4556**

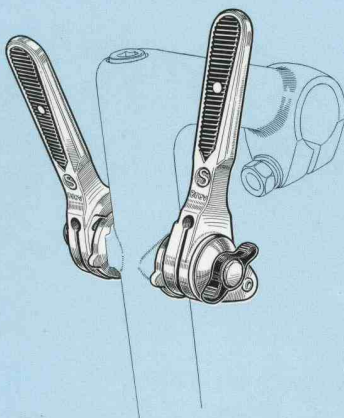
- fixation sur potence avec supports manettes (ATAX)
- levier Delrin - simple friction
- butée de gaine non réglable

gauche
leftdroite
right

- to fit on stem with levers supports (ATAX)
- lever member Delrin - adjustable friction
- without adjustment clip steel

SXP L 4543**SXP L 4542**

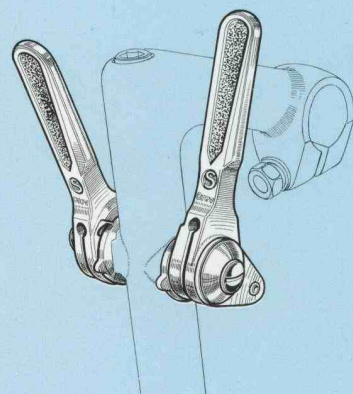
- fixation sur potence avec supports manettes (ATAX)
- levier alliage léger habillé simple friction
- butée de gaine non réglable

gauche
leftdroite
right

- to fit on stem with levers supports (ATAX)
- lever member light alloy adjustable friction
- without adjustment clip steel

SX P 4541**SXP 4540**

- fixation sur potence avec supports manettes (ATAX)
- levier alliage léger - simple friction
- butée de gaine non réglable

gauche
leftdroite
right

- to fit on stem with levers supports (ATAX)
- lever member light alloy adjustable friction
- without adjustment clip steel



TABLEAU DE DEVELOPPEMENT

Pignon arrière

Roue à boyaux de 680 mm (27")

Plateau avant

| | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|
| 28 | 4,98 | 4,59 | 4,27 | 3,98 | 3,75 | 3,51 | 3,32 | 3,14 | 2,99 | 2,84 | 2,71 | 2,60 | 2,48 | 2,39 | 2,30 | 2,21 | 2,13 | 2,06 | 1,99 | 28 |
| 29 | 5,14 | 4,76 | 4,42 | 4,12 | 3,88 | 3,64 | 3,44 | 3,25 | 3,09 | 2,94 | 2,81 | 2,68 | 2,57 | 2,47 | 2,38 | 2,29 | 2,21 | 2,13 | 2,06 | 29 |
| 30 | 5,34 | 4,92 | 4,58 | 4,27 | 4,01 | 3,77 | 3,56 | 3,36 | 3,20 | 3,05 | 2,91 | 2,76 | 2,68 | 2,55 | 2,46 | 2,36 | 2,29 | 2,20 | 2,13 | 30 |
| 31 | 5,51 | 5,08 | 4,73 | 4,41 | 4,14 | 3,89 | 3,68 | 3,48 | 3,31 | 3,15 | 3,01 | 2,84 | 2,75 | 2,64 | 2,54 | 2,44 | 2,36 | 2,28 | 2,21 | 31 |
| 32 | 5,69 | 5,24 | 4,89 | 4,55 | 4,27 | 4,02 | 3,80 | 3,59 | 3,41 | 3,25 | 3,10 | 2,92 | 2,84 | 2,72 | 2,62 | 2,52 | 2,44 | 2,35 | 2,28 | 32 |
| 33 | 5,87 | 5,41 | 5,04 | 4,69 | 4,40 | 4,14 | 3,92 | 3,71 | 3,52 | 3,35 | 3,20 | 3,00 | 2,93 | 2,81 | 2,71 | 2,60 | 2,52 | 2,42 | 2,35 | 33 |
| 34 | 6,04 | 5,57 | 5,19 | 4,84 | 4,53 | 4,27 | 4,04 | 3,83 | 3,63 | 3,45 | 3,29 | 3,09 | 3,02 | 2,90 | 2,79 | 2,69 | 2,60 | 2,49 | 2,42 | 34 |
| 35 | 6,22 | 5,74 | 5,34 | 4,98 | 4,67 | 4,40 | 4,16 | 3,94 | 3,75 | 3,56 | 3,39 | 3,17 | 3,11 | 2,99 | 2,87 | 2,76 | 2,68 | 2,57 | 2,48 | 35 |
| 36 | 6,40 | 5,90 | 5,49 | 5,12 | 4,80 | 4,53 | 4,27 | 4,05 | 3,85 | 3,66 | 3,49 | 3,25 | 3,20 | 3,08 | 2,95 | 2,84 | 2,75 | 2,64 | 2,56 | 36 |
| 37 | 6,58 | 6,07 | 5,75 | 5,27 | 4,93 | 4,65 | 4,38 | 4,16 | 3,95 | 3,76 | 3,59 | 3,34 | 3,29 | 3,17 | 3,03 | 2,92 | 2,83 | 2,72 | 2,63 | 37 |
| 38 | 6,77 | 6,23 | 5,80 | 5,41 | 5,07 | 4,78 | 4,50 | 4,27 | 4,06 | 3,86 | 3,70 | 3,42 | 3,38 | 3,25 | 3,11 | 3,00 | 2,90 | 2,79 | 2,70 | 38 |
| 39 | 6,94 | 6,40 | 5,94 | 5,55 | 5,21 | 4,90 | 4,62 | 4,38 | 4,16 | 3,96 | 3,79 | 3,62 | 3,47 | 3,33 | 3,20 | 3,08 | 2,97 | 2,86 | 2,77 | 39 |
| 40 | 7,12 | 6,57 | 6,10 | 5,69 | 5,34 | 5,02 | 4,74 | 4,50 | 4,27 | 4,07 | 3,88 | 3,71 | 3,56 | 3,42 | 3,28 | 3,16 | 3,05 | 2,94 | 2,84 | 40 |
| 41 | 7,30 | 6,73 | 6,25 | 5,84 | 5,47 | 5,15 | 4,86 | 4,61 | 4,37 | 4,17 | 3,98 | 3,80 | 3,64 | 3,50 | 3,36 | 3,24 | 3,13 | 3,01 | 2,92 | 41 |
| 42 | 7,47 | 6,90 | 6,40 | 5,98 | 5,60 | 5,27 | 4,98 | 4,72 | 4,48 | 4,27 | 4,07 | 3,90 | 3,75 | 3,58 | 3,45 | 3,32 | 3,20 | 3,08 | 2,99 | 42 |
| 43 | 7,65 | 7,06 | 6,56 | 6,12 | 5,74 | 5,40 | 5,10 | 4,83 | 4,59 | 4,37 | 4,17 | 3,98 | 3,82 | 3,67 | 3,53 | 3,40 | 3,28 | 3,16 | 3,06 | 43 |
| 44 | 7,83 | 7,23 | 6,71 | 6,26 | 5,87 | 5,52 | 5,22 | 4,94 | 4,70 | 4,47 | 4,27 | 4,08 | 3,91 | 3,76 | 3,61 | 3,48 | 3,36 | 3,24 | 3,13 | 44 |
| 45 | 8,01 | 7,39 | 6,86 | 6,40 | 6,00 | 5,65 | 5,34 | 5,05 | 4,80 | 4,57 | 4,37 | 4,18 | 4,00 | 3,84 | 3,69 | 3,56 | 3,43 | 3,31 | 3,20 | 45 |
| 46 | 8,18 | 7,55 | 7,01 | 6,55 | 6,14 | 5,78 | 5,45 | 5,17 | 4,91 | 4,67 | 4,46 | 4,27 | 4,09 | 3,93 | 3,78 | 3,64 | 3,51 | 3,39 | 3,28 | 46 |
| 47 | 8,36 | 7,72 | 7,17 | 6,69 | 6,27 | 5,90 | 5,57 | 5,28 | 5,02 | 4,78 | 4,56 | 4,36 | 4,18 | 4,01 | 3,86 | 3,72 | 3,59 | 3,46 | 3,35 | 47 |
| 48 | 8,54 | 7,88 | 7,32 | 6,83 | 6,40 | 6,03 | 5,69 | 5,39 | 5,12 | 4,88 | 4,66 | 4,45 | 4,27 | 4,10 | 3,94 | 3,80 | 3,66 | 3,53 | 3,42 | 48 |
| 49 | 8,72 | 8,05 | 7,47 | 6,97 | 6,54 | 6,15 | 5,81 | 5,50 | 5,23 | 4,98 | 4,75 | 4,55 | 4,36 | 4,18 | 4,02 | 3,87 | 3,75 | 3,60 | 3,49 | 49 |
| 50 | 8,90 | 8,21 | 7,63 | 7,12 | 6,67 | 6,28 | 5,93 | 5,62 | 5,34 | 5,08 | 4,85 | 4,64 | 4,45 | 4,27 | 4,10 | 3,95 | 3,82 | 3,68 | 3,56 | 50 |
| 51 | 9,07 | 8,38 | 7,78 | 7,26 | 6,81 | 6,40 | 6,05 | 5,73 | 5,44 | 5,18 | 4,95 | 4,73 | 4,54 | 4,35 | 4,19 | 4,03 | 3,89 | 3,75 | 3,63 | 51 |
| 52 | 9,25 | 8,54 | 7,93 | 7,40 | 6,94 | 6,53 | 6,17 | 5,84 | 5,55 | 5,29 | 5,04 | 4,83 | 4,62 | 4,44 | 4,27 | 4,11 | 3,97 | 3,82 | 3,70 | 52 |
| 53 | 9,43 | 8,70 | 8,08 | 7,54 | 7,07 | 6,66 | 6,29 | 5,95 | 5,66 | 5,39 | 5,14 | 4,92 | 4,71 | 4,52 | 4,35 | 4,19 | 4,04 | 3,90 | 3,77 | 53 |
| 54 | 9,61 | 8,87 | 8,23 | 7,69 | 7,20 | 6,78 | 6,40 | 6,07 | 5,76 | 5,49 | 5,24 | 5,01 | 4,80 | 4,61 | 4,43 | 4,27 | 4,12 | 3,97 | 3,85 | 54 |
| 55 | 9,78 | 9,03 | 8,39 | 7,83 | 7,33 | 6,90 | 6,52 | 6,16 | 5,87 | 5,59 | 5,34 | 5,10 | 4,89 | 4,70 | 4,51 | 4,34 | 4,19 | 4,04 | 3,92 | 55 |
| 56 | 9,97 | 9,20 | 8,54 | 7,97 | 7,47 | 7,03 | 6,64 | 6,29 | 5,98 | 5,69 | 5,43 | 5,20 | 4,98 | 4,78 | 4,59 | 4,42 | 4,27 | 4,12 | 3,98 | 56 |
| | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | |

Quelle que soit la gamme de développements choisis

il existe un modèle



pour vous donner satisfaction

