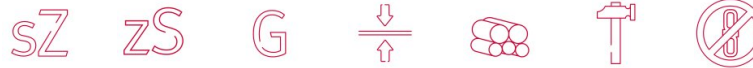


Канат сталевий Veropower 8

Інформація про товар



Конструкція каната: Veropower 8-це 8-прядильна, не стійкий до обертання канат з потовщеними зовнішніми переплетеннями і сердечником каната, покритим пластиковим шаром. Він забезпечує максимальну міцність на розрив серед всіх тросів, не стійких до обертання, і пропонує відмінну стійкість до тиску барабана.

Властивість:

- Всі переплетення ущільнюються і обертаються.
- Надзвичайно висока міцність на розрив і дуже висока зносостійкість.
- Підходить для багатошарових катушкових систем з керованими навантаженнями.
- Повністю змащений

ISO 4309

Категорія мотузки: для 40 мм RCN.09, 41-46 мм РКН.11, > 46 мм RCN.13.

Маркування: Згідно зі стандартом

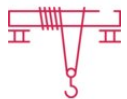
Стандарт: EN 12385-4

Увага: Veropower 8 не можна використовувати з вертлюгом.

RCN: 09

Відхилення Ø: +2% to +4%

Overhead cranes



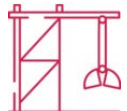
Mobile port crane



Offshore crane



Loading crane



Crawler crane



Container crane



Piling crane



Tower crane



Ladle crane



STS crane



| Код товару | Діаметр троса мм | Tensile strength N/mm ² | Площа перерізу мм ² | Мінімальна розривна сила кН 2160Н/мм2 | Покриття | Rope lay. | Вага kg/100m |
|-----------------|---------------------|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|--------------|-----------|-----------------|
| 103101204070279 | 12 | 1 960 | 84 | 147,4 | Неоцинковане | sZ | 72 |
| 103101203070279 | 12 | 1 960 | 84 | 147,4 | Неоцинковане | zS | 72 |
| 103101204270279 | 12 | 1 960 | 84 | 147,4 | Оцинковане | sZ | 72 |
| 103101203270279 | 12 | 1 960 | 84 | 147,4 | Оцинковане | zS | 72 |
| 103101204100279 | 12 | 2 160 | 84 | 158,8 | Неоцинковане | sZ | 72 |
| 103101203100279 | 12 | 2 160 | 84 | 158,8 | Неоцинковане | zS | 72 |
| 103101204300279 | 12 | 2 160 | 84 | 158,8 | Оцинковане | sZ | 72 |
| 103101203300279 | 12 | 2 160 | 84 | 158,8 | Оцинковане | zS | 72 |
| 103101304070279 | 13 | 1 960 | 99 | 173 | Неоцинковане | sZ | 84 |
| 103101303070279 | 13 | 1 960 | 99 | 173 | Неоцинковане | zS | 84 |
| 103101304270279 | 13 | 1 960 | 99 | 173 | Оцинковане | sZ | 84 |
| 103101303270279 | 13 | 1 960 | 99 | 173 | Оцинковане | zS | 84 |
| 103101304100279 | 13 | 2 160 | 99 | 186,4 | Неоцинковане | sZ | 84 |
| 103101303100279 | 13 | 2 160 | 99 | 186,4 | Неоцинковане | zS | 84 |
| 103101304300279 | 13 | 2 160 | 99 | 186,4 | Оцинковане | sZ | 84 |
| 103101303300279 | 13 | 2 160 | 99 | 186,4 | Оцинковане | zS | 84 |
| 103101404070279 | 14 | 1 960 | 115 | 200,6 | Неоцинковане | sZ | 98 |
| 103101403070279 | 14 | 1 960 | 115 | 200,6 | Неоцинковане | zS | 98 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-----|
| 103101404270279 | 14 | 1 960 | 115 | 200,6 | Оцинковане | sZ | 98 |
| 103101403270279 | 14 | 1 960 | 115 | 200,6 | Оцинковане | zS | 98 |
| 103101404100279 | 14 | 2 160 | 115 | 216,2 | Неоцинковане | sZ | 98 |
| 103101403100279 | 14 | 2 160 | 115 | 216,2 | Неоцинковане | zS | 98 |
| 103101404300279 | 14 | 2 160 | 115 | 216,2 | Оцинковане | sZ | 98 |
| 103101403300279 | 14 | 2 160 | 115 | 216,2 | Оцинковане | zS | 98 |
| 103101504070279 | 15 | 1 960 | 132 | 230,3 | Неоцинковане | sZ | 112 |
| 103101503070279 | 15 | 1 960 | 132 | 230,3 | Неоцинковане | zS | 112 |
| 103101504270279 | 15 | 1 960 | 132 | 230,3 | Оцинковане | sZ | 112 |
| 103101503270279 | 15 | 1 960 | 132 | 230,3 | Оцинковане | zS | 112 |
| 103101504100279 | 15 | 2 160 | 132 | 248,2 | Неоцинковане | sZ | 112 |
| 103101503100279 | 15 | 2 160 | 132 | 248,2 | Неоцинковане | zS | 112 |
| 103101504300279 | 15 | 2 160 | 132 | 248,2 | Оцинковане | sZ | 112 |
| 103101503300279 | 15 | 2 160 | 132 | 248,2 | Оцинковане | zS | 112 |
| 103101604070279 | 16 | 1 960 | 150 | 262 | Неоцинковане | sZ | 128 |
| 103101603070279 | 16 | 1 960 | 150 | 262 | Неоцинковане | zS | 128 |
| 103101604270279 | 16 | 1 960 | 150 | 262 | Оцинковане | sZ | 128 |
| 103101603270279 | 16 | 1 960 | 150 | 262 | Оцинковане | zS | 128 |
| 103101604100279 | 16 | 2 160 | 150 | 282,3 | Неоцинковане | sZ | 128 |
| 103101603100279 | 16 | 2 160 | 150 | 282,3 | Неоцинковане | zS | 128 |
| 103101604300279 | 16 | 2 160 | 150 | 282,3 | Оцинковане | sZ | 128 |
| 103101603300279 | 16 | 2 160 | 150 | 282,3 | Оцинковане | zS | 128 |
| 103101704070279 | 17 | 1 960 | 170 | 296,8 | Неоцинковане | sZ | 144 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-----|
| 103101703070279 | 17 | 1 960 | 170 | 296,8 | Неоцинковане | zS | 144 |
| 103101704270279 | 17 | 1 960 | 170 | 296,8 | Оцинковане | sZ | 144 |
| 103101703270279 | 17 | 1 960 | 170 | 296,8 | Оцинковане | zS | 144 |
| 103101704100279 | 17 | 2 160 | 170 | 318,7 | Неоцинковане | sZ | 144 |
| 103101703100279 | 17 | 2 160 | 170 | 318,7 | Неоцинковане | zS | 144 |
| 103101704300279 | 17 | 2 160 | 170 | 318,7 | Оцинковане | sZ | 144 |
| 103101703300279 | 17 | 2 160 | 170 | 318,7 | Оцинковане | zS | 144 |
| 103101804070279 | 18 | 1 960 | 190 | 331,6 | Неоцинковане | sZ | 161 |
| 103101803070279 | 18 | 1 960 | 190 | 331,6 | Неоцинковане | zS | 161 |
| 103101804270279 | 18 | 1 960 | 190 | 331,6 | Оцинковане | sZ | 161 |
| 103101803270279 | 18 | 1 960 | 190 | 331,6 | Оцинковане | zS | 161 |
| 103101804100279 | 18 | 2 160 | 190 | 357,3 | Неоцинковане | sZ | 161 |
| 103101803100279 | 18 | 2 160 | 190 | 357,3 | Неоцинковане | zS | 161 |
| 103101804300279 | 18 | 2 160 | 190 | 357,3 | Оцинковане | sZ | 161 |
| 103101803300279 | 18 | 2 160 | 190 | 357,3 | Оцинковане | zS | 161 |
| 103101904070279 | 19 | 1 960 | 212 | 369,5 | Неоцинковане | sZ | 180 |
| 103101903070279 | 19 | 1 960 | 212 | 369,5 | Неоцинковане | zS | 180 |
| 103101904270279 | 19 | 1 960 | 212 | 369,5 | Оцинковане | sZ | 180 |
| 103101903270279 | 19 | 1 960 | 212 | 369,5 | Оцинковане | zS | 180 |
| 103101904100279 | 19 | 2 160 | 212 | 398,1 | Неоцинковане | sZ | 180 |
| 103101903100279 | 19 | 2 160 | 212 | 398,1 | Неоцинковане | zS | 180 |
| 103101904300279 | 19 | 2 160 | 212 | 398,1 | Оцинковане | sZ | 180 |
| 103101903300279 | 19 | 2 160 | 212 | 398,1 | Оцинковане | zS | 180 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-----|
| 103102004070279 | 20 | 1 960 | 235 | 409,4 | Неоцинковане | sZ | 199 |
| 103102003070279 | 20 | 1 960 | 235 | 409,4 | Неоцинковане | zS | 199 |
| 103102004270279 | 20 | 1 960 | 235 | 409,4 | Оцинковане | sZ | 199 |
| 103102003270279 | 20 | 1 960 | 235 | 409,4 | Оцинковане | zS | 199 |
| 103102004100279 | 20 | 2 160 | 235 | 441,2 | Неоцинковане | sZ | 199 |
| 103102003100279 | 20 | 2 160 | 235 | 441,2 | Неоцинковане | zS | 199 |
| 103102004300279 | 20 | 2 160 | 235 | 441,2 | Оцинковане | sZ | 199 |
| 103102003300279 | 20 | 2 160 | 235 | 441,2 | Оцинковане | zS | 199 |
| 103102104070279 | 21 | 1 960 | 259 | 451,3 | Неоцинковане | sZ | 220 |
| 103102103070279 | 21 | 1 960 | 259 | 451,3 | Неоцинковане | zS | 220 |
| 103102104270279 | 21 | 1 960 | 259 | 451,3 | Оцинковане | sZ | 220 |
| 103102103270279 | 21 | 1 960 | 259 | 451,3 | Оцинковане | zS | 220 |
| 103102104100279 | 21 | 2 160 | 259 | 486,4 | Неоцинковане | sZ | 220 |
| 103102103100279 | 21 | 2 160 | 259 | 486,4 | Неоцинковане | zS | 220 |
| 103102104300279 | 21 | 2 160 | 259 | 486,4 | Оцинковане | sZ | 220 |
| 103102103300279 | 21 | 2 160 | 259 | 486,4 | Оцинковане | zS | 220 |
| 103102204070279 | 22 | 1 960 | 284 | 495,3 | Неоцинковане | sZ | 241 |
| 103102203070279 | 22 | 1 960 | 284 | 495,3 | Неоцинковане | zS | 241 |
| 103102204270279 | 22 | 1 960 | 284 | 495,3 | Оцинковане | sZ | 241 |
| 103102203270279 | 22 | 1 960 | 284 | 495,3 | Оцинковане | zS | 241 |
| 103102204100279 | 22 | 2 160 | 284 | 533,8 | Неоцинковане | sZ | 241 |
| 103102203100279 | 22 | 2 160 | 284 | 533,8 | Неоцинковане | zS | 241 |
| 103102204300279 | 22 | 2 160 | 284 | 533,8 | Оцинковане | sZ | 241 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-----|
| 103102203300279 | 22 | 2 160 | 284 | 533,8 | Оцинковане | zS | 241 |
| 103102304070279 | 23 | 1 960 | 310 | 541,4 | Неоцинковане | sZ | 264 |
| 103102303070279 | 23 | 1 960 | 310 | 541,4 | Неоцинковане | zS | 264 |
| 103102304270279 | 23 | 1 960 | 310 | 541,4 | Оцинковане | sZ | 264 |
| 103102303270279 | 23 | 1 960 | 310 | 541,4 | Оцинковане | zS | 264 |
| 103102304100279 | 23 | 2 160 | 310 | 583,4 | Неоцинковане | sZ | 264 |
| 103102303100279 | 23 | 2 160 | 310 | 583,4 | Неоцинковане | zS | 264 |
| 103102304300279 | 23 | 2 160 | 310 | 583,4 | Оцинковане | sZ | 264 |
| 103102303300279 | 23 | 2 160 | 310 | 583,4 | Оцинковане | zS | 264 |
| 103102404070279 | 24 | 1 960 | 338 | 589,5 | Неоцинковане | sZ | 287 |
| 103102403070279 | 24 | 1 960 | 338 | 589,5 | Неоцинковане | zS | 287 |
| 103102404270279 | 24 | 1 960 | 338 | 589,5 | Оцинковане | sZ | 287 |
| 103102403270279 | 24 | 1 960 | 338 | 589,5 | Оцинковане | zS | 287 |
| 103102404100279 | 24 | 2 160 | 338 | 635,3 | Неоцинковане | sZ | 287 |
| 103102403100279 | 24 | 2 160 | 338 | 635,3 | Неоцинковане | zS | 287 |
| 103102404300279 | 24 | 2 160 | 338 | 635,3 | Оцинковане | sZ | 287 |
| 103102403300279 | 24 | 2 160 | 338 | 635,3 | Оцинковане | zS | 287 |
| 103102504070279 | 25 | 1 960 | 367 | 639,6 | Неоцинковане | sZ | 311 |
| 103102503070279 | 25 | 1 960 | 367 | 639,6 | Неоцинковане | zS | 311 |
| 103102504270279 | 25 | 1 960 | 367 | 639,6 | Оцинковане | sZ | 311 |
| 103102503270279 | 25 | 1 960 | 367 | 639,6 | Оцинковане | zS | 311 |
| 103102504100279 | 25 | 2 160 | 367 | 689,3 | Неоцинковане | sZ | 311 |
| 103102503100279 | 25 | 2 160 | 367 | 689,3 | Неоцинковане | zS | 311 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-----|
| 103102504300279 | 25 | 2 160 | 367 | 689,3 | Оцинковане | sZ | 311 |
| 103102503300279 | 25 | 2 160 | 367 | 689,3 | Оцинковане | zS | 311 |
| 103102604070279 | 26 | 1 960 | 397 | 691,8 | Неоцинковане | sZ | 337 |
| 103102603070279 | 26 | 1 960 | 397 | 691,8 | Неоцинковане | zS | 337 |
| 103102604270279 | 26 | 1 960 | 397 | 691,8 | Оцинковане | sZ | 337 |
| 103102603270279 | 26 | 1 960 | 397 | 691,8 | Оцинковане | zS | 337 |
| 103102604100279 | 26 | 2 160 | 397 | 745,6 | Неоцинковане | sZ | 337 |
| 103102603100279 | 26 | 2 160 | 397 | 745,6 | Неоцинковане | zS | 337 |
| 103102604300279 | 26 | 2 160 | 397 | 745,6 | Оцинковане | sZ | 337 |
| 103102603300279 | 26 | 2 160 | 397 | 745,6 | Оцинковане | zS | 337 |
| 103102704070279 | 27 | 1 960 | 428 | 746,1 | Неоцинковане | sZ | 363 |
| 103102703070279 | 27 | 1 960 | 428 | 746,1 | Неоцинковане | zS | 363 |
| 103102704270279 | 27 | 1 960 | 428 | 746,1 | Оцинковане | sZ | 363 |
| 103102703270279 | 27 | 1 960 | 428 | 746,1 | Оцинковане | zS | 363 |
| 103102704100279 | 27 | 2 160 | 428 | 804 | Неоцинковане | sZ | 363 |
| 103102703100279 | 27 | 2 160 | 428 | 804 | Неоцинковане | zS | 363 |
| 103102704300279 | 27 | 2 160 | 428 | 804 | Оцинковане | sZ | 363 |
| 103102703300279 | 27 | 2 160 | 428 | 804 | Оцинковане | zS | 363 |
| 103102804070279 | 28 | 1 960 | 460 | 802,4 | Неоцинковане | sZ | 391 |
| 103102803070279 | 28 | 1 960 | 460 | 802,4 | Неоцинковане | zS | 391 |
| 103102804270279 | 28 | 1 960 | 460 | 802,4 | Оцинковане | sZ | 391 |
| 103102803270279 | 28 | 1 960 | 460 | 802,4 | Оцинковане | zS | 391 |
| 103102804100279 | 28 | 2 160 | 460 | 864,7 | Неоцинковане | sZ | 391 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-----|
| 103102803100279 | 28 | 2 160 | 460 | 864,7 | Неоцинковане | zS | 391 |
| 103102804300279 | 28 | 2 160 | 460 | 864,7 | Оцинковане | sZ | 391 |
| 103102803300279 | 28 | 2 160 | 460 | 864,7 | Оцинковане | zS | 391 |
| 103102904070279 | 29 | 1 960 | 493 | 860,7 | Неоцинковане | sZ | 419 |
| 103102903070279 | 29 | 1 960 | 493 | 860,7 | Неоцинковане | zS | 419 |
| 103102904270279 | 29 | 1 960 | 493 | 860,7 | Оцинковане | sZ | 419 |
| 103102903270279 | 29 | 1 960 | 493 | 860,7 | Оцинковане | zS | 419 |
| 103102904100279 | 29 | 2 160 | 493 | 927,5 | Неоцинковане | sZ | 419 |
| 103102903100279 | 29 | 2 160 | 493 | 927,5 | Неоцинковане | zS | 419 |
| 103102904300279 | 29 | 2 160 | 493 | 927,5 | Оцинковане | sZ | 419 |
| 103102903300279 | 29 | 2 160 | 493 | 927,5 | Оцинковане | zS | 419 |
| 103103004070279 | 30 | 1 960 | 528 | 921,1 | Неоцинковане | sZ | 448 |
| 103103003070279 | 30 | 1 960 | 528 | 921,1 | Неоцинковане | zS | 448 |
| 103103004270279 | 30 | 1 960 | 528 | 921,1 | Оцинковане | sZ | 448 |
| 103103003270279 | 30 | 1 960 | 528 | 921,1 | Оцинковане | zS | 448 |
| 103103004100279 | 30 | 2 160 | 528 | 992,6 | Неоцинковане | sZ | 448 |
| 103103003100279 | 30 | 2 160 | 528 | 992,6 | Неоцинковане | zS | 448 |
| 103103004300279 | 30 | 2 160 | 528 | 992,6 | Оцинковане | sZ | 448 |
| 103103003300279 | 30 | 2 160 | 528 | 992,6 | Оцинковане | zS | 448 |
| 103103104070279 | 31 | 1 960 | 564 | 983,5 | Неоцинковане | sZ | 479 |
| 103103103070279 | 31 | 1 960 | 564 | 983,5 | Неоцинковане | zS | 479 |
| 103103104270279 | 31 | 1 960 | 564 | 983,5 | Оцинковане | sZ | 479 |
| 103103103270279 | 31 | 1 960 | 564 | 983,5 | Оцинковане | zS | 479 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-----|
| 103103104100279 | 31 | 2 160 | 564 | 1 066 | Неоцинковане | sZ | 479 |
| 103103103100279 | 31 | 2 160 | 564 | 1 066 | Неоцинковане | zS | 479 |
| 103103104300279 | 31 | 2 160 | 564 | 1 066 | Оцинковане | sZ | 479 |
| 103103103300279 | 31 | 2 160 | 564 | 1 066 | Оцинковане | zS | 479 |
| 103103204070279 | 32 | 1 960 | 601 | 1 048 | Неоцинковане | sZ | 510 |
| 103103203070279 | 32 | 1 960 | 601 | 1 048 | Неоцинковане | zS | 510 |
| 103103204270279 | 32 | 1 960 | 601 | 1 048 | Оцинковане | sZ | 510 |
| 103103203270279 | 32 | 1 960 | 601 | 1 048 | Оцинковане | zS | 510 |
| 103103204100279 | 32 | 2 160 | 601 | 1 129 | Неоцинковане | sZ | 510 |
| 103103203100279 | 32 | 2 160 | 601 | 1 129 | Неоцинковане | zS | 510 |
| 103103204300279 | 32 | 2 160 | 601 | 1 129 | Оцинковане | sZ | 510 |
| 103103203300279 | 32 | 2 160 | 601 | 1 129 | Оцинковане | zS | 510 |
| 103103304070279 | 33 | 1 960 | 639 | 1 115 | Неоцинковане | sZ | 542 |
| 103103303070279 | 33 | 1 960 | 639 | 1 115 | Неоцинковане | zS | 542 |
| 103103304270279 | 33 | 1 960 | 639 | 1 115 | Оцинковане | sZ | 542 |
| 103103303270279 | 33 | 1 960 | 639 | 1 115 | Оцинковане | zS | 542 |
| 103103304100279 | 33 | 2 160 | 639 | 1 201 | Неоцинковане | sZ | 542 |
| 103103303100279 | 33 | 2 160 | 639 | 1 201 | Неоцинковане | zS | 542 |
| 103103304300279 | 33 | 2 160 | 639 | 1 201 | Оцинковане | sZ | 542 |
| 103103303300279 | 33 | 2 160 | 639 | 1 201 | Оцинковане | zS | 542 |
| 103103404070279 | 34 | 1 960 | 678 | 1 183 | Неоцинковане | sZ | 576 |
| 103103403070279 | 34 | 1 960 | 678 | 1 183 | Неоцинковане | zS | 576 |
| 103103404270279 | 34 | 1 960 | 678 | 1 183 | Оцинковане | sZ | 576 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-----|-------|--------------|----|-----|
| 103103403270279 | 34 | 1 960 | 678 | 1 183 | Оцинковане | zS | 576 |
| 103103404100279 | 34 | 2 160 | 678 | 1 275 | Неоцинковане | sZ | 576 |
| 103103403100279 | 34 | 2 160 | 678 | 1 275 | Неоцинковане | zS | 576 |
| 103103404300279 | 34 | 2 160 | 678 | 1 275 | Оцинковане | sZ | 576 |
| 103103403300279 | 34 | 2 160 | 678 | 1 275 | Оцинковане | zS | 576 |
| 103103504070279 | 35 | 1 960 | 719 | 1 254 | Неоцинковане | sZ | 610 |
| 103103503070279 | 35 | 1 960 | 719 | 1 254 | Неоцинковане | zS | 610 |
| 103103504270279 | 35 | 1 960 | 719 | 1 254 | Оцинковане | sZ | 610 |
| 103103503270279 | 35 | 1 960 | 719 | 1 254 | Оцинковане | zS | 610 |
| 103103504100279 | 35 | 2 160 | 719 | 1 351 | Неоцинковане | sZ | 610 |
| 103103503100279 | 35 | 2 160 | 719 | 1 351 | Неоцинковане | zS | 610 |
| 103103504300279 | 35 | 2 160 | 719 | 1 351 | Оцинковане | sZ | 610 |
| 103103503300279 | 35 | 2 160 | 719 | 1 351 | Оцинковане | zS | 610 |
| 103103604070279 | 36 | 1 960 | 760 | 1 326 | Неоцинковане | sZ | 646 |
| 103103603070279 | 36 | 1 960 | 760 | 1 326 | Неоцинковане | zS | 646 |
| 103103604270279 | 36 | 1 960 | 760 | 1 326 | Оцинковане | sZ | 646 |
| 103103603270279 | 36 | 1 960 | 760 | 1 326 | Оцинковане | zS | 646 |
| 103103604100279 | 36 | 2 160 | 760 | 1 429 | Неоцинковане | sZ | 646 |
| 103103603100279 | 36 | 2 160 | 760 | 1 429 | Неоцинковане | zS | 646 |
| 103103604300279 | 36 | 2 160 | 760 | 1 429 | Оцинковане | sZ | 646 |
| 103103603300279 | 36 | 2 160 | 760 | 1 429 | Оцинковане | zS | 646 |
| 103103804070279 | 38 | 1 960 | 847 | 1 478 | Неоцинковане | sZ | 719 |
| 103103803070279 | 38 | 1 960 | 847 | 1 478 | Неоцинковане | zS | 719 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-------|-------|--------------|----|-----|
| 103103804270279 | 38 | 1 960 | 847 | 1 478 | Оцинковане | sZ | 719 |
| 103103803270279 | 38 | 1 960 | 847 | 1 478 | Оцинковане | zS | 719 |
| 103103804100279 | 38 | 2 160 | 847 | 1 593 | Неоцинковане | sZ | 719 |
| 103103803100279 | 38 | 2 160 | 847 | 1 593 | Неоцинковане | zS | 719 |
| 103103804300279 | 38 | 2 160 | 847 | 1 593 | Оцинковане | sZ | 719 |
| 103103803300279 | 38 | 2 160 | 847 | 1 593 | Оцинковане | zS | 719 |
| 103104004070279 | 40 | 1 960 | 939 | 1 637 | Неоцинковане | sZ | 797 |
| 103104003070279 | 40 | 1 960 | 939 | 1 637 | Неоцинковане | zS | 797 |
| 103104004270279 | 40 | 1 960 | 939 | 1 637 | Оцинковане | sZ | 797 |
| 103104003270279 | 40 | 1 960 | 939 | 1 637 | Оцинковане | zS | 797 |
| 103104004100279 | 40 | 2 160 | 939 | 1 765 | Неоцинковане | sZ | 797 |
| 103104003100279 | 40 | 2 160 | 939 | 1 765 | Неоцинковане | zS | 797 |
| 103104004300279 | 40 | 2 160 | 939 | 1 765 | Оцинковане | sZ | 797 |
| 103104003300279 | 40 | 2 160 | 939 | 1 765 | Оцинковане | zS | 797 |
| 103104204070279 | 42 | 1 960 | 1 035 | 1 805 | Неоцинковане | sZ | 879 |
| 103104203070279 | 42 | 1 960 | 1 035 | 1 805 | Неоцинковане | zS | 879 |
| 103104204270279 | 42 | 1 960 | 1 035 | 1 805 | Оцинковане | sZ | 879 |
| 103104203270279 | 42 | 1 960 | 1 035 | 1 805 | Оцинковане | zS | 879 |
| 103104204100279 | 42 | 2 160 | 1 035 | 1 946 | Неоцинковане | sZ | 879 |
| 103104203100279 | 42 | 2 160 | 1 035 | 1 946 | Неоцинковане | zS | 879 |
| 103104204300279 | 42 | 2 160 | 1 035 | 1 946 | Оцинковане | sZ | 879 |
| 103104203300279 | 42 | 2 160 | 1 035 | 1 946 | Оцинковане | zS | 879 |
| 103104404070279 | 44 | 1 960 | 1 136 | 1 981 | Неоцинковане | sZ | 964 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-------|-------|--------------|----|-------|
| 103104403070279 | 44 | 1 960 | 1 136 | 1 981 | Неоцинковане | zS | 964 |
| 103104404270279 | 44 | 1 960 | 1 136 | 1 981 | Оцинковане | sZ | 964 |
| 103104403270279 | 44 | 1 960 | 1 136 | 1 981 | Оцинковане | zS | 964 |
| 103104404100279 | 44 | 2 160 | 1 136 | 2 135 | Неоцинковане | sZ | 964 |
| 103104403100279 | 44 | 2 160 | 1 136 | 2 135 | Неоцинковане | zS | 964 |
| 103104404300279 | 44 | 2 160 | 1 136 | 2 135 | Оцинковане | sZ | 964 |
| 103104403300279 | 44 | 2 160 | 1 136 | 2 135 | Оцинковане | zS | 964 |
| 103104504070279 | 45 | 1 960 | 1 188 | 2 072 | Неоцинковане | sZ | 1 009 |
| 103104503070279 | 45 | 1 960 | 1 188 | 2 072 | Неоцинковане | zS | 1 009 |
| 103104504270279 | 45 | 1 960 | 1 188 | 2 072 | Оцинковане | sZ | 1 009 |
| 103104503270279 | 45 | 1 960 | 1 188 | 2 072 | Оцинковане | zS | 1 009 |
| 103104504100279 | 45 | 2 160 | 1 188 | 2 233 | Неоцинковане | sZ | 1 009 |
| 103104503100279 | 45 | 2 160 | 1 188 | 2 233 | Неоцинковане | zS | 1 009 |
| 103104504300279 | 45 | 2 160 | 1 188 | 2 233 | Оцинковане | sZ | 1 009 |
| 103104503300279 | 45 | 2 160 | 1 188 | 2 233 | Оцинковане | zS | 1 009 |
| 103104604070279 | 46 | 1 960 | 1 241 | 2 166 | Неоцинковане | sZ | 1 054 |
| 103104603070279 | 46 | 1 960 | 1 241 | 2 166 | Неоцинковане | zS | 1 054 |
| 103104604270279 | 46 | 1 960 | 1 241 | 2 166 | Оцинковане | sZ | 1 054 |
| 103104603270279 | 46 | 1 960 | 1 241 | 2 166 | Оцинковане | zS | 1 054 |
| 103104604100279 | 46 | 2 160 | 1 241 | 2 334 | Неоцинковане | sZ | 1 054 |
| 103104603100279 | 46 | 2 160 | 1 241 | 2 334 | Неоцинковане | zS | 1 054 |
| 103104604300279 | 46 | 2 160 | 1 241 | 2 334 | Оцинковане | sZ | 1 054 |
| 103104603300279 | 46 | 2 160 | 1 241 | 2 334 | Оцинковане | zS | 1 054 |

| | | | | | | | |
|-----------------|----|-------|-------|-------|--------------|----|-------|
| 103104804070279 | 48 | 1 960 | 1 352 | 2 358 | Неоцинковане | sZ | 1 148 |
| 103104803070279 | 48 | 1 960 | 1 352 | 2 358 | Неоцинковане | zS | 1 148 |
| 103104804270279 | 48 | 1 960 | 1 352 | 2 358 | Оцинковане | sZ | 1 148 |
| 103104803270279 | 48 | 1 960 | 1 352 | 2 358 | Оцинковане | zS | 1 148 |
| 103104804100279 | 48 | 2 160 | 1 352 | 2 541 | Неоцинковане | sZ | 1 148 |
| 103104803100279 | 48 | 2 160 | 1 352 | 2 541 | Неоцинковане | zS | 1 148 |
| 103104804300279 | 48 | 2 160 | 135 | 2 541 | Оцинковане | sZ | 1 148 |
| 103104803300279 | 48 | 2 160 | 1 352 | 2 541 | Оцинковане | zS | 1 148 |