

LP KONSTAL Sp. z o.o.  
59-800 Lubań  
Pisarzowice 203B  
NIP: 1010004508  
  
Laser Team  
Mateusz Brzostek M. +48 537 883 393  
Artur Jednoróg M. +48 515 803 333  
E. laser@konstal.com

# Oferta dla Klient

**Numer oferty: 0001**

Data oferty: 2025-08-24

Okres ważności: 2025-09-07

Szanowni Państwo,  
  
dziękujemy za przesłanie zapytania ofertowego dotyczącego usługi cięcia laserem blach. Z przyjemnością przedstawiamy przygotowaną dla Państwa ofertę...

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Miniatura** | **Nazwa części** | **Ilość** | **Waga netto** | **Koszt (PLN)** | **Razem (PLN)** |
|  |  | *Materiał: S235, Grubość: 1.5 mm* | | | | |
| 1 |  | Rew001\_SO-B32-001\_SRODEK\_I\_2500 | 48 | 5,68 | 36,90 | 1 771,20 |
| 2 |  | Rew001\_SO-036-002\_KANAL\_SCIANA\_OKNO\_ZASLEPKA | 48 | 0,48 | 6,74 | 323,52 |
| 3 |  | Rew001\_SO-G68-001\_FIBER\_DNO\_2520 | 12 | 25,79 | 155,29 | 1 863,48 |
|  |  | *Materiał: S235, Grubość: 1.0 mm* | | | | |
| 4 |  | Rew001\_SO-H16-001\_FIBER\_BOK\_Z\_OKNAMI\_2000\_PALETA | 12 | 4,83 | 53,47 | 641,64 |
| 5 |  | Rew003\_SO-031-001\_BOK\_OKNO\_ZASLEPKA | 48 | 1,28 | 13,15 | 631,20 |
|  |  | *Materiał: S235, Grubość: 10.0 mm* | | | | |
| 6 |  | Rew001\_SO-G95-001\_FIBER\_GRZEBIEN\_PAL\_2520 | 36 | 12,22 | 86,92 | 3 129,12 |
| 7 |  | Rew001\_SO-G81-001\_FIBER\_PAL\_RAMA\_POZYCJONER\_Y\_II | 24 | 0,37 | 5,84 | 140,16 |
| 8 |  | Rew001\_SO-G72-001\_FIBER\_PAL\_RAMA\_GRZEB\_BOK | 12 | 40,73 | 260,71 | 3 128,52 |
| 9 |  | Rew001\_SO-G77-001\_FIBER\_PAL\_NOGA\_SRODKOWA | 12 | 0,77 | 9,11 | 109,32 |
| 10 |  | Rew001\_SO-G75-002\_FIBER\_PAL\_RAMA\_POZ\_Y\_HAK | 24 | 1,20 | 12,28 | 294,72 |
|  |  | *Materiał: S235, Grubość: 3.0 mm* | | | | |
| 11 |  | Rew004\_SO-539-002\_KANAL\_PALETA | 24 | 26,22 | 184,67 | 4 432,08 |
| 12 |  | Rew001\_SO-G69-001\_FIBER\_WANNA\_2520 | 24 | 51,50 | 308,11 | 7 394,64 |
| 13 |  | Rew001\_SO-G76-001\_FIBER\_PAL\_2520\_ZAMK\_CZOL | 2 | 9,50 | 63,70 | 127,40 |
| 14 |  | Rew002\_SO-413-001\_MOCOWANIE\_SILOWNIKA | 48 | 0,08 | 5,24 | 251,52 |
| 15 |  | Rew001\_SO-H09-001\_FIBER\_PAL\_OSL\_GRZEB\_BOK | 12 | 7,97 | 54,54 | 654,48 |
| 16 |  | Rew001\_SO-H07-001\_FIBER\_PAL\_DOSZCZ\_GORNE | 24 | 1,86 | 18,40 | 441,60 |
|  |  | *Materiał: S235, Grubość: 5.0 mm* | | | | |
| 17 |  | Rew001\_SO-G93-001\_FIBER\_MOC\_DASZKA\_SRODEK\_PAL | 144 | 0,24 | 5,18 | 745,92 |
| 18 |  | Rew001\_SO-H15-001\_FIBER\_PAL\_2520\_DNO\_WANNY\_5 | 48 | 8,49 | 47,45 | 2 277,60 |
| 19 |  | Rew001\_SO-H04-001\_FIBER\_PAL\_MOC\_DASZKA\_BOK\_GNIAZDO | 96 | 0,03 | 3,37 | 323,52 |
| 20 |  | Rew001\_SO-G88-001\_FIBER\_RUSZT\_PAL\_2520\_ZAMAWIAC\_POLOWE | 168 | 7,42 | 49,50 | 8 316,00 |
| 21 |  | Rew001\_SO-274-002\_PROWADNICA\_WIDEL\_DLUGA | 24 | 7,71 | 49,95 | 1 198,80 |
| 22 |  | Rew001\_SO-H02-001\_FIBER\_PAL\_MOC\_DASZKA\_BOK\_HAK | 96 | 0,13 | 4,34 | 416,64 |
| 23 |  | Rew001\_SO-F18-001\_WZM\_NOGI | 24 | 0,23 | 5,00 | 120,00 |
| 24 |  | Rew001\_SO-G82-001\_FIBER\_PAL\_ZASLEPKA\_WZM\_BOKU | 24 | 0,40 | 6,27 | 150,48 |
|  |  | *Materiał: S235, Grubość: 8.0 mm* | | | | |
| 25 |  | Rew001\_SO-G97-001\_FIBER\_PAL\_BAZA\_MOC\_GRZEB\_BOK | 36 | 0,18 | 3,68 | 132,48 |
| 26 |  | Rew001\_SO-H04-001\_FIBER\_PAL\_2520\_DASZEK\_BOK\_619 | 24 | 9,12 | 42,36 | 1 016,64 |
| 27 |  | Rew001\_SO-H14-001\_FIBER\_DASZEK\_TRAPEZ\_PAL | 48 | 9,57 | 43,90 | 2 107,20 |
| 28 |  | Rew001\_SO-H08-001\_FIBER\_PAL\_WANNA\_WZMOC | 72 | 1,70 | 10,23 | 736,56 |
| 29 |  | Rew001\_SO-G98-001\_FIBER\_PAL\_BAZA\_POZ\_Y | 12 | 0,15 | 3,46 | 41,52 |
| 30 |  | Rew001\_SO-G99-001\_FIBER\_PAL\_2520\_DASZEK\_619 | 36 | 15,68 | 70,59 | 2 541,24 |
| 31 |  | Rew001\_SO-H03-001\_FIBER\_PAL\_2520\_DASZEK\_BOK\_L\_P | 24 | 9,13 | 42,41 | 1 017,84 |
| 32 |  | Rew001\_SO-H05-001\_PAL\_2520FIB\_DASZEK\_650 | 36 | 15,51 | 69,86 | 2 514,96 |
| 33 |  | Rew001\_SO-G94-001\_FIBER\_PAL\_BAZA\_MOC\_GRZEB | 54 | 0,31 | 4,34 | 234,36 |
|  |  | **Razem** |  |  |  | **49 226,36** |

Całkowity koszt: 49 226,36 PLN

Wyłączenia odpowiedzialności ...