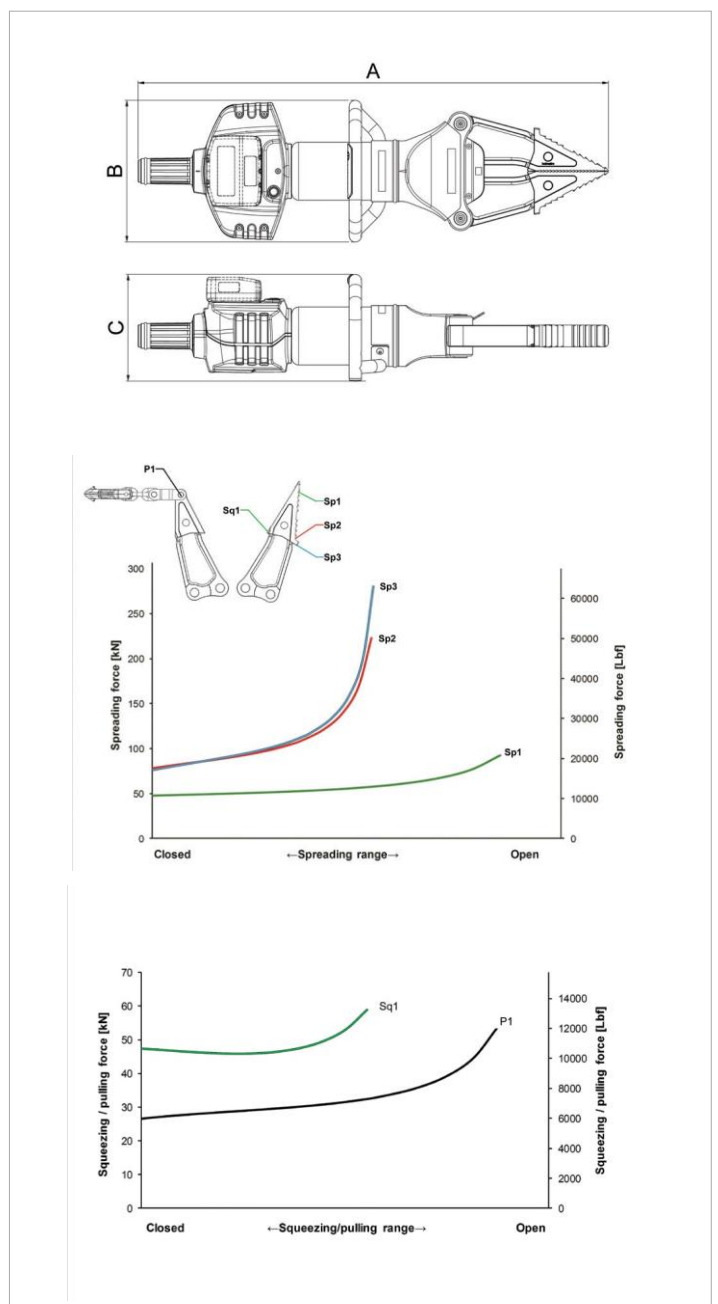


## Specyfikacja Techniczna

### Rozpieracz | GSP 5240 EVO 3 (bez akumulatora)

| Dane Techniczne                         |                                  |                 |  |
|---|----------------------------------|-----------------|--|
| numer katalogowy                        | 150.052.117                      |                 |  |
| model                                   | GSP 5240 EVO 3 (bez akumulatora) |                 |  |
| krótki opis                             | Rozpieracz                       |                 |  |
| max. ciśnienie robocze                  | bar/Mpa                          | 720 / 72        |  |
| szerokość rozpierania                   | mm                               | 725             |  |
| odległość ciągnięcia                    | mm                               | 610             |  |
| max. siła rozpierania                   | kN/t                             | 280 / 28.6      |  |
| teoretyczna siła rozpierania            | kN/t                             | 850 / 86.7      |  |
| min. siła rozpierania (EN 13204)        | kN/t                             | 41 / 4.2        |  |
| max. siła rozpierania, 25mm od końcówek | kN/t                             | 93 / 9.5        |  |
| max. siła ściskania                     | kN/t                             | 59 / 6          |  |
| max. siła ciągnięcia                    | kN/t                             | 47 / 4.8        |  |
| stopień ochrony                         | IP54                             |                 |  |
| emisja hałasu @ 1m/3.25ft               | dB(A)                            | 74              |  |
| emisja hałasu @ 4m/13ft                 | dB(A)                            | 65              |  |
| olej hydrauliczny                       | ISO-L HV VG 15/22                |                 |  |
| waga, gotowe do pracy                   | kg                               | 20.3            |  |
| waga bez akumulatora                    | kg                               | 19.3            |  |
| zasięg temperatur                       | °C                               | -20 + 55        |  |
| wymiary (AxBxC)                         | mm                               | 952 x 286 x 216 |  |
| klasyfikacja EN 13204                   | AS41/725-20.3                    |                 |  |
| norma EN 13204                          | Tak                              |                 |  |



### Czynniki bezpieczeństwa / testy

|   |   |
|---|---|
| Hydrauliczne współczynniki bezpieczeństwa | 2:1   |
| Test wytrzymałości narzędzia              | 1000 cykli otwórz / zamknij na obciążonym narzędziu |
| Test wytrzymałości rękojeści              | 6000 cykli  |

### Wyposażenie standardowe

- Rękojeść z wbudowanym oświetleniem LED

### Akcesoria wymagane

|                             |             |
|-----------------------------|-------------|
| Akumulator Greenline BPA283 | 150.005.823 |
| Akumulator Greenline BPA285 | 150.006.208 |
| Ładowarka Greenline BCH1    | 150.182.208 |
| Ładowarka Greenline BCH2    | 150.182.209 |
| Ładowarka Greenline BCH3    | 150.182.286 |