

# PRASA PNEUMATYCZNA DO ZACISKANIA KOŃCÓWEK WĘŻY CIŚNIENIOWYCH NOŻYCE DO WĘŻY CIŚNIENIOWYCH



## 2480.00.54.10 Prasa pneumatyczna do zaciskania końcówek węży ciśnieniowych

Prasa pneumatyczna do węży ciśnieniowych DN2 i DN5

### Opis:

Prasa pneumatyczna FIBRO 2480.00.54.10 przystosowana do zaciskania następujących systemów węży ciśnieniowych:

- System Minimes 2480.00.23.
- System ze stożkiem 24° 2480.00.25.
- System połączeń mikro ze stożkiem 24° 2480.00.27.01.

Pneumatyczno-hydrauliczny napęd prasy umożliwia proste i szybkie zaciskanie węży.

Po podłączeniu sprężonego powietrza (maks. 7 bar) do przyłącza G1/4" prasa dzięki pneumatyczno-hydraulicznej pompie (0,1-0,5 l/min. przy sprężonym powietrzu do 7 bar) zostanie uruchomiona ręcznie.

### Brak konieczności smarowania

Stal łożyskowa zastosowana w prasie zapewnia:

- Zwiększoną wydajność dzięki zmniejszeniu tarcia
- Brak zużycia prasy i brak zanieczyszczeń z olejów, 20% zmniejszenie strat tarcia

### Dane techniczne:

|  |                    |
|--|--------------------|
| Siła prasy [kN/t]                            | 750 / 75           |
| Zakres zaciskania                            | 52                 |
| Droga otwarcia                               | +10                |
| Otwarcie prasy bez zacisków                  | 52                 |
| Zaciski prasy – szerokość nominalna węży DN2 | 2480.00.54.10.02   |
| Zaciski prasy – szerokość nominalna węży DN5 | 2480.00.54.10.05   |
| Napęd  | Sprężone powietrze |
| Pojemność oleju [l]                          | 1.4                |
| Wymiary (lxbxh)                              | 230x180x160        |
| Waga [kg]                                    | 16                 |

## 2480.00.54.03

Nożyce do węży ciśnieniowych



Dostępność armatury i węży:

### Do systemu Minimes

|                     |   |
|---------------------|---|
| 2480.00.23.00.      | Wąż 630 bar z dziurkowanym płaszczem zewnętrznym DN2*       |
| 2480.00.23.01.V     | Przyłącze, proste, opakowanie, DN2 - 1215                   |
| 2480.00.23.01.V.025 | Przyłącze śrubowe, proste, opakowanie, DN2 - 1215/ 25 szt.  |
| 2480.00.23.01.V.050 | Przyłącze śrubowe, proste, opakowanie, DN2 - 1215/ 50 szt.  |
| 2480.00.23.01.V.100 | Przyłącze śrubowe, proste, opakowanie, DN2 - 1215/ 100 szt. |
| 2480.00.23.02.V     | Przyłącze, 90°, opakowanie, DN2 - 1215                      |
| 2480.00.23.02.V.025 | Przyłącze śrubowe, 90°, opakowanie, DN2 - 1215/ 25 szt.     |
| 2480.00.23.02.V.050 | Przyłącze śrubowe, 90°, opakowanie, DN2 - 1215/ 50 szt.     |
| 2480.00.23.02.V.100 | Przyłącze śrubowe, 90°, opakowanie, DN2 - 1215/ 100 szt.    |

### System połączeń mikro ze stożkiem 24°

|                     |   |
|---------------------|---|
| 2480.00.23.00.      | Wąż 630 bar z dziurkowanym płaszczem zewnętrznym DN2* |
| 2480.00.27.01.V     | Przyłącze proste, opakowanie                          |
| 2480.00.27.01.V.025 | Przyłącze śrubowe, proste, opakowanie/ 25 szt.        |
| 2480.00.27.01.V.050 | Przyłącze śrubowe, proste, opakowanie/ 50 szt.        |
| 2480.00.27.01.V.100 | Przyłącze śrubowe, proste, opakowanie/ 100 szt.       |

### Do systemu ze stożkiem 24°\*\*

|               |  |
|---------------|--|
| 2489.00.02.   | Wąż wysokiego ciśnienia, z dziurkowanym płaszczem zewnętrznym, DN5 * |
| 2480.00.25.01 | Złączka węża, prosta   |
| 2480.00.25.02 | Złączka węża, 90°  |
| 2480.00.25.04 | Złączka węża, 45°  |

\* Węże należy zamawiać w pełnych metrach, np.:  
zamówienie dot. węża DN2, dł. 10 m = 2480.00.23.00.0010

\*\* nie dotyczy 2480.00.54.20 prasy ręcznej, elektrycznej