

Uniwersalny rozpieracz ramieniowy wykonany w technologii STREAMLINE, który dzięki swojej wyjątkowej wszechstronności doskonale sprawdza się podczas akcji prowadzonych przez wszystkie organizacje niosące ratunek. Posiada opatentowane wielofunkcyjne końcówki do rozpierania, cięcia (tzw. korowania),

ciągnięcia oraz zgniatania. Dzięki wyjątkowej ergonomii i niezawodności to on wyznacza standardy dla rozpieraczy ramieniowych. W szczególności wyróżnia go połączenie wytrzymałej konstrukcji i niskiej wagi. Wyższa siła rozpieracza SP 310 otwiera nowe możliwości zastosowania.

Zalecane obszary zastosowania

- Działania ratownicze
- Ratownictwo w budynkach
- Odpychanie i unoszenie przeszkód
- Wyłamywanie drzwi i deformowanie metalowych elementów
- Wycinanie wejść ratowniczych w stalowych ścianach
- Odciąganie przeszkód
- Zaciskanie rur

Zalety w praktyce

- Precyzyjne sterowanie za pomocą inteligentnego zaworu gwiazdowego LUKAS bez konieczności wykręcania nadgarstka
- Krótki czas otwierania i zamykania przyspieszający działanie urządzenia
- Poręczny i łatwy w obsłudze dzięki precyzyjnemu wyważeniu
- Rozpieranie, cięcie i ciągnięcie bez wymiany końcówek
- Zaciskanie rur za pomocą końcówek zaciskających LUKAS (opcja)



SP 310

Dane techniczne

Nr katalogowy	171010000
Max siła rozpierania	256 kN
Min siła rozpierania (mierzona 25 mm od wierzchołków zamkniętych ramion)	47 kN
Rozwarcie ramion	720 mm
Siła ściskania (za pomocą końcówek zaciskających)	122 kN
Dystans ciągnięcia	622 mm
Siła ciągnięcia	51 kN
Pojemność oleju	243 cm ³
Wymiary: D x S x W	790 x 300 x 180 mm
Waga	19,6 kg

Pompy zasilające

P 600 OB

GO 3T / DO - 1R
Seria P 620

Seria P 640
P 640 TRIMO

Osprzęt

Zestaw łańcuchów KSV 11
Nr katalogowy

Waga 13,3 kg
84150/9130



Zestaw łańcuchów do szybkiego montażu KSS 20
Nr katalogowy

Waga 13,0 kg
84150/9126



Końcówka zapasowa
Nr katalogowy

Waga 1,1 kg
V 84150/0540-17



Nakładki zaciskające
Nr katalogowy

Waga 1,2 kg
84150/9150

