

RZT 2-775



Siła rozpierania:
189,4/99 kN

Wysów tłoka:
210/170 mm

Waga:
11,7 kg

Opis produktu:

Rozpieracze teleskopowe to siłowniki skonstruowane do celów typowo ratowniczych. Mogą być też wykorzystywane do takich działań jak: roboty podziemne, podpieranie konstrukcji, elementów. Ich głównym zadaniem jest powiększenie rozmiarów otworów i szczelin wykonanych w pierwszej fazie działań narzędziami uniwersalnymi lub rozpieraczami, ponieważ posiadają one większy skok niż inne narzędzia ratownicze.

Dane techniczne:

- Siła rozpierania: 189,4/99 kN
- Długość początkowa: 395 mm
- Skok tłoka: 210/170 mm
- Długość końcowa: 775 mm
- Waga: 11,7 kg

SPRZEDAŻ:

tel. (+48) 22 73 63 816, tel. (+48) 509 011 421,
tel. kom. (+48) 530 711 730,
e-mail: biuro@procom.waw.pl

SERWIS:

tel. (+48) 22 73 63 816, tel. (+48) 509 011 421,
tel. kom. (+48) 530 711 730,
e-mail: serwis@procom.waw.pl