



Sprężyna gazowa LOM (2118LW) - Stabilus



**Numer artykułu SKU:
OC-STABILUS001072**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3 tygodnie

STABILUS

OPIS PRODUKTU

Średnica tłoczyska	14 mm (0,55 cali)
Średnica rury	28 mm (1,10 cali)
Skok	500 mm (19,69 cali)
Długość	1102 mm (43,39 cali)
Siła	1900 N (425 funtów)
Końcówka tłoczyska	Metal Blade Ends w/10,1 mm
Końcówka rury	Metal Blade Ends w/10,1 mm

DANE TECHNICZNE

Skok	500 mm
Siła wysuwu	1900 N
Średnica tłoczyska	14 mm
Średnica cylindra	28 mm
Końcówka cylindra	Końcówka okrągła metalowa (otwór Ø10.1 mm)
Końcówka tłoczyska	Końcówka okrągła metalowa (otwór Ø10.1 mm)
Długość L (+/- 2)	1102 mm

Nr kat.

OC-STABILUS001072