

Sprężyna gazowa TYP 16-2 - ø8/18,5 - skok 180mm - dł 408mm



SUSPA

model	SG-01624125
producent	Suspa
Typ	16-2
Długość	408 +/- 2 mm
Gwinty	M6
Skok	180 mm
Średnica cylindra	18,5 mm
Średnica tłoczyska	8 mm
Długość cylindra	223 mm
Długość tłoczyska	185 mm
Siła	80 - 750 N

Długość L: 408 ± 2 mm

Gwinty: M6

Skok: 180 mm

Średnica cylindra: 18.5mm

Średnica tłoczyska: 8mm

Długość cylindra A: 223 mm

Długość tłoczyska B: 185 mm

Siła: 80 - 750 N