

# ODKLEJACZE SPRĘŻYNOWE

## SPRING PLUNGERS

# S504-06



### Materiał / Material

Trzpień / Pin 90Mn4 36 + 40 HRC

Obudowa / Body 34CrMo4

Wykończenie: oksydowanie na czarno  
Black oxide finishing

Oznaczenie na kolor czerwony  
Colour marking red

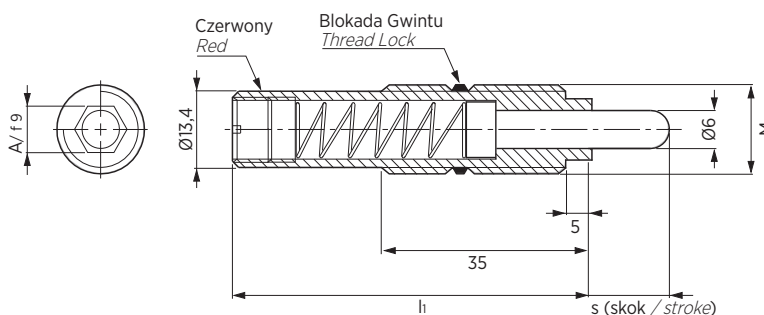
**\*Trzpień sprężynowy wykonany z wysokowydajnego tworzywa sztucznego z dodatkami pozwala na obciążenie boczne maks. 15° w zależności od długości skoku.**

*\*The Spring pin made from high performance plastic with additives permits lateral loading of max. 15° depending on the stroke length.*

### Jak zamówić / How to order

Symbol: **S504-06-020080-002**

Inne wymiary na życzenie  
Other dimensions on demand



Symbol	M	$l_1$	s	Sztywność sprężyny Spring Rate N/mm	Siła początkowa Initial Force N	Siła końcowa Final Force N
S504-06-010060	16x1,5	60	10	3,25	13	45,5
S504-06-010060-002	16x2	60	10	3,25	13	45,5
S504-06-015060	16x1,5	60	15	2,6	15	56
S504-06-015060-002	16x2	60	15	2,6	15	56
S504-06-020080	16x1,5	80	20	6,9	34,5	172,5
S504-06-020080-002	16x2	80	20	6,9	34,5	172,5
S504-06-030120	16x1,5	120	30	2	20	80
S504-06-030120-002	16x2	120	30	2	20	80
S504-06-030150	16x1,5	150	30	2,55	56,1	132,6
S504-06-030150-002	16x2	150	30	2,55	56,1	132,6
S504-06-040150	16x1,5	150	40	2,55	56,1	158,1
S504-06-040150-002	16x2	150	40	2,55	56,1	158,1
S504-06-050200	16x1,5	200	50	1,61	19,3	99,9
S504-06-050200-002	16x2	200	50	1,61	19,3	99,9

Elementy transportowe, mocujące i złączne