

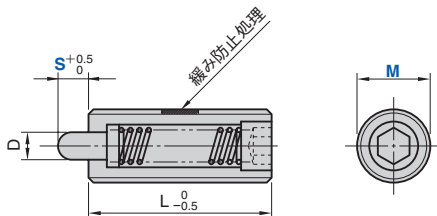
# スプリングプランジャ

## ショートストロークタイプ

### SPRING PLUNGER

SPL (軽荷重タイプ)

SPH (重荷重タイプ)



〈材 質〉ノーズ S45C  
ネジ部 S45C  
〈硬 さ〉ノーズ HRC57~63  
〈表面処理〉ノーズ SPL 三価クロメート  
ノーズ SPH 四三酸化鉄被膜

Catalog No.	M	ストローク S	D	L	MxP	荷重 N(kgf)	
						初期	最終
SPL	5	3	2.0	20	M 5xP0.8	2.0 (0.2)	9.8 (1.0)
	6		2.5	25	M 6xP1.0	5.9 (0.6)	
	8		3.1		M 8xP1.25		
	10	5	3.8	30	M10xP1.5	14.7 (1.5)	
	12		5.5	M12xP1.75			

Catalog No.	M	ストローク S	D	L	MxP	荷重 N(kgf)	
						初期	最終
SPH	4	2	1.6	15	M 4xP0.7	2.9 (0.3)	8.8 (0.9)
	5	3	2.0	20	M 5xP0.8	4.9 (0.5)	19.6 (2.0)
	6		2.5	25	M 6xP1.0	7.8 (0.8)	29.4 (3.0)
	8		3.1		M 8xP1.25	14.7 (1.5)	
	10	5	3.8	30	M10xP1.5	8.8 (0.9)	49.0 (5.0)
	12		5.5		M12xP1.75	18.6 (1.9)	

\* 後部の六角穴は取付け・取外しに使用しないでください。



Order

Catalog No.	M	—	S
SPL	8	—	3
SPH	10	—	3

#### ■ご使用にあたって

- ・ 緩み防止処理について。一度緩めたら効果がなくなりますので、ネジ用の嫌気性接着剤を使用してください。
- ・ 取付けは専用レンチをご使用ください。

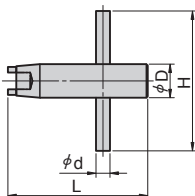
▶ プランジャ用レンチP.29参照。

# プランジャ用レンチ

## WRENCH FOR PLUNGER

● SPL/SPH SPLL/SPLH SPXL/SPXH NSPS/NSPL用レンチ

PW



Catalog No.	プランジャ M	H	d	D	L
	5	40	3	6	40
	6				
	8	45	4	8	45
PW	10			10	
	12	50	5	12	50
	16	70	8	16	52
	24	80	12	24	62



Order

Catalog No.

PW

M

12

■ご使用にあたって

スプリングプランジャM4サイズは、マイナスドライバーを使用してください。

● PRJM/PRJL用レンチ

PRJR16



Catalog No.

PRJR16



Order

Catalog No.

PRJR16