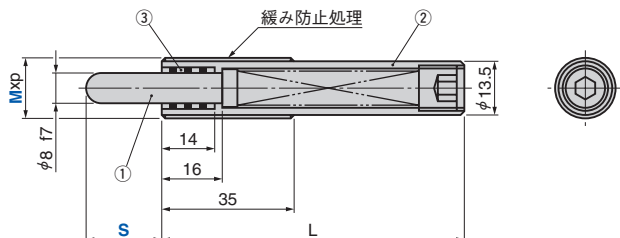


傾斜用スプリングプランジャ

オイルレスブッシュタイプ

SPRING PLUNGER

PRJM (重荷重タイプ)
PRJL (軽荷重タイプ)



〈材質〉① S45C
HRC55以上
② S45C
HRC28~35
③ SO#50SP2

| Catalog No. | M | ストローク S | 荷重 N(kgf) | | MxP | L |
|-------------|----|------------|-----------|------------|----------|----|
| | | | 初期 | 最終 | | |
| PRJM | 16 | 20 | 24 (2.4) | 186 (19.0) | M16xP2.0 | 80 |
| | | 30 | 40 (4.1) | 180 (18.4) | | |
| | | 40 | 59 (6.0) | 177 (18.0) | | |

| Catalog No. | M | ストローク S | 荷重 N(kgf) | | MxP | L |
|-------------|----|------------|-----------|----------|----------|-----|
| | | | 初期 | 最終 | | |
| PRJL | 16 | 30 | 4 (0.4) | 47 (4.8) | M16xP2.0 | 80 |
| | | 50 | 13 (1.3) | | | |
| | | 60 | 11 (1.1) | 45 (4.6) | | 150 |
| | | 70 | 5 (0.5) | 40 (4.1) | | |
| | | 80 | 2 (0.2) | 38 (3.9) | | |

* 後部の六角穴は取付け・取り外しに使用しないでください。



Catalog No. M - S
PRJM 16 - 40

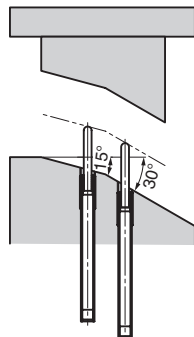
▶ プランジャ用レンチP.29参照。

■耐久試験

下図の要領で、50万回耐久試験を実施しました。
15°と30°の斜面の場合で実験を行い、いずれもかじり、焼付き、破損といった現象は見られませんでした。

〈試験概要〉

- ・試験材: PRJL 16-50
- ・試験機: 110tonプレス
- ・打回数: 50万回
- ・打回速度: 35SPM
- ・無給油

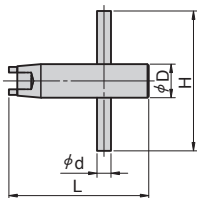


プランジャ用レンチ

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 | | | | |
| | 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、マイナスイ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