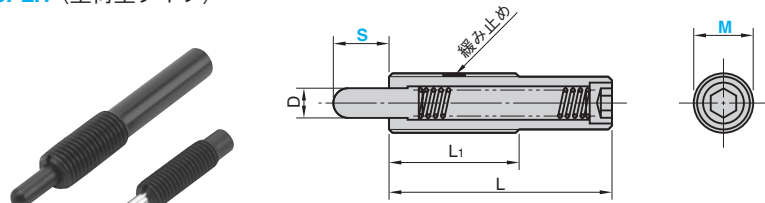


スプリングプランジャ ロングストロークタイプ

SPRING PLUNGER

SPLL (軽荷重タイプ)
SPLH (重荷重タイプ)



材質 ノーズ SK4
ネジ部 SCM435
硬さ HRC36 ~ 40
表面処理 黒色クロメート
亜鉛メッキ

D	L	L1	M × P	荷重 N (kgf)		Catalog No.	M	ストローク S
				初期	最終			
5.5	43		M12 × P1.75	3.9(0.4)	19.6(2.0)		12	10
				12.7(1.3)				10
8.0	60	35	M16 × P2.0	9.8(1.0)	39.2(4.0)	SPLL	16	15
				12.7(1.3)				20
	125			17.6(1.8)				30
10.0	60	45	M24 × P3.0	19.6(2.0)	98.0(10.0)		24	15
15.0	70		M30 × P3.5	29.4(3.0)	147.0(15.0)		30	20

D	L	L1	M × P	荷重 N (kgf)		Catalog No.	M	ストローク S
				初期	最終			
5.5	43		M12 × P1.75	6.8(0.7)	39.2(4.0)		12	10
	60			26.4(2.7)				10
8.0	85	35	M16 × P2.0	14.7(1.5)	78.4(8.0)	SPLH	16	15
				16.6(1.7)				20
	125			19.6(2.0)				30
10.0	60	45	M24 × P3.0	39.2(4.0)	196.1(20.0)		24	15
15.0	70		M30 × P3.5	49.0(5.0)	294.1(30.0)		30	20

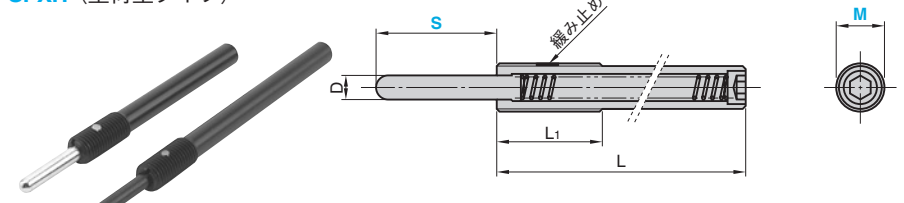
Order **Catalog No.** **M** - **S**
SPLH 16 - 20

プランジャ用レンチは P.40 をご覧ください。

スプリングプランジャ スーパーロングストロークタイプ

SPRING PLUNGER

SPXL (軽荷重タイプ)
SPXH (重荷重タイプ)

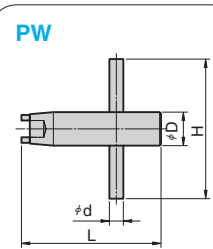


材質 ノーズ SK4
ネジ部 SCM435
硬さ HRC36 ~ 40
表面処理 黒色クロメート
亜鉛メッキ

D	L	L1	M × P	SPXL 荷重 N (kgf)		SPXH 荷重 N (kgf)		Catalog No.	M	ストローク S
				初期	最終	初期	最終			
	125			17.6(1.8)	39.2(4.0)	19.6(2.0)	78.4(8.0)			40
8.0	155	35	M16 × P2.0	19.6(2.0)	49.0(5.0)	29.4(3.0)	98.0(10.0)	SPXL SPXH	16	50
				17.6(1.8)	39.2(4.0)	19.6(2.0)	78.4(8.0)			60
	200			19.6(2.0)	49.0(5.0)	29.4(3.0)	147.0(15.0)			70
										80

Order **Catalog No.** **M** - **S**
SPXL 16 - 50

■プランジャ用レンチ



材質 S45C
硬さ 36 ~ 40HRC
表面処理 黒色クロメート

H	d	D	L	Catalog No.	プランジャM
40	3	6	40		5
40	3	6	40		6
45	4	8	45		8
45	4	10	45	PW	10
50	5	12	50		12
70	8	16	52		16
80	12	24	62		24
100	15	30	73		30

Order **Catalog No.** **M**
PW 12