

SDXR

インデックス プランジャー (リングタイプ)

標準 在庫品 **RHS** SUS 耐熱 180°C

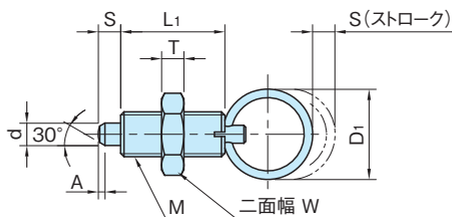


SDXR-W
(スチール製)



SDXR-AW-SUS
(SUS製)

タイプ	本体	コイルバネ	ノーズ	キーリング
SDXR-W	SUM22L 四三酸化鉄皮膜	SUS302WPA	SUM22L HRC58~62	SUS301
SDXR-W-SUS	SUS303		SUS420 HRC53~55	
SDXR-AW-SUS			SUS303	

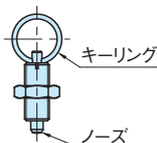


サイズ	d ($^{+0.02}$ $_{-0.04}$)	S	M	L ₁	A	D ₁	W	T	荷重 (N) 最小~最大	適用専用 レンチ
SDXR-W	8	4	4	M 8×1	21	1	15	4	6~12	SDX 8Z
	10	5	5	M10×1	24	1.3	23	5	5~12	SDX10Z
SDXR-W-SUS	12	6	6	M12×1.5	28	1.8		19	6	6~14
SDXR-AW-SUS	16	8	8	M16×1.5	36	2.3	28	8	15~35	SDX16Z
	20	10	10	M20×1.5	40	2.8		30	10	15~34

スチール製		SUS製 ノーズ焼入有り		SUS製 ノーズ焼入無し		質量 (g)
品番	価格	品番	価格	品番	価格	
SDXR 8W	1,300	SDXR 8W-SUS	2,300	SDXR 8AW-SUS	2,300	9
SDXR10W	1,200	SDXR10W-SUS	2,200	SDXR10AW-SUS	2,200	22
SDXR12W	1,300	SDXR12W-SUS	2,500	SDXR12AW-SUS	2,500	29
SDXR16W	1,600	SDXR16W-SUS	3,000	SDXR16AW-SUS	3,000	78
SDXR20W	2,300	SDXR20W-SUS	4,300	SDXR20AW-SUS	4,300	134

特長

- ・キーリングを引くとノーズが引っ込み位置決め解除が簡単にでき、手を放すとノーズは内蔵スプリングによって元の状態に戻る、ハンド操作のインデックスプランジャーです。
- ・遠隔操作等を行う場合、キーリングにケーブルを繋げることができます。



関連製品ページ

SDX専用レンチにつきましては[SDX-Z]専用レンチをご覧ください。(P. 1304 参照)

使用例・使用方法

「インデックスプランジャー早見表」をご覧ください。(P. 1210 参照)

技術データ

耐熱温度 180℃

■ノーズ機械強度表

サイズ		許容せん断力 (N)
SDXR-W	8	377
	10	589
SDXR-W-SUS	12	848
	16	1507
SDXR-AW-SUS	20	2355