

SDXNE

インデックス プランジャー(ロングストローク)

標準 在庫品

RHS

SUS

材質の特性
P.2231

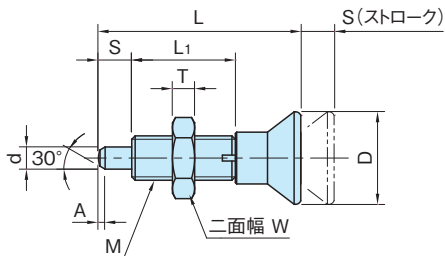


SDXNE-W
(スチール製)



SDXNE-W-SUS
(SUS製)

タイプ	本体	ノブ	コイルバネ	ノーズ
SDXNE-W	SUM22L 四三酸化鉄皮膜	ポリアミド つや消しブラック	SUS302WPA	SUM22L HRC58~62
SDXNE-W-SUS	SUS303			SUS420 HRC53~55
SDXNE-AW-SUS				SUS303

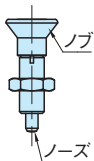


サイズ	d (-0.02 -0.04)	S	M	L ₁	A	D	L	W	T	荷重(N) 最小~最大	適用専用 レンチ
SDXNE-W	6	3	M 6×0.75	17	0.8	14	33	10	3	4.5~12	SDX 6Z
	8	4	M 8×1	21	1	18	40.5	13	4	6 ~15	SDX 8Z
	10	5	M10×1	24	1.3	21	46.5	17	5	5 ~16	SDX10Z
SDXNE-W-SUS	12	6	M12×1.5	28	1.8	25	54.7	19	6	6 ~18	SDX12Z
SDXNE-AW-SUS	16	8	M16×1.5	36	2.3	33	72	24	8	15 ~45	SDX16Z
	20	10	M20×1.5	40	2.8		79	30	10	15 ~43	SDX20Z

スチール製 品番	SUS製 ノーズ焼入有り 品番	SUS製 ノーズ焼入無し 品番	質量 (g)
SDXNE 6W	SDXNE 6W-SUS	SDXNE 6AW-SUS	5
SDXNE 8W	SDXNE 8W-SUS	SDXNE 8AW-SUS	11
SDXNE10W	SDXNE10W-SUS	SDXNE10AW-SUS	22
SDXNE12W	SDXNE12W-SUS	SDXNE12AW-SUS	34
SDXNE16W	SDXNE16W-SUS	SDXNE16AW-SUS	78
SDXNE20W	SDXNE20W-SUS	SDXNE20AW-SUS	137

特長

ノブ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。



技術データ

耐熱温度 80℃

■ノーズ機械強度表

サイズ	許容せん断力(N)	
SDXNE-W SDXNE-W-SUS SDXNE-AW-SUS	6	212
	8	377
	10	589
	12	848
	16	1507
20	2355	

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)