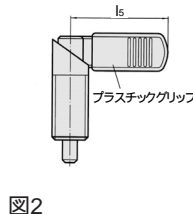
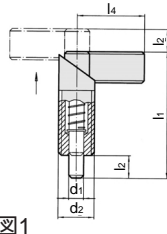
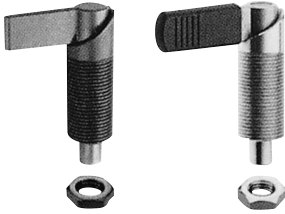


スプリングプランジャー

ハルダー社 Erwin Halder KG

235542

EH221X (レバー付タイプ)



- 割り出し用
- ロック機構付

タイプ		本体
1	プラスチックレバーなし	快削鋼・黒染
2	プラスチックレバー付	ステンレス鋼
ロック機構		ロックピン
		ステンレス鋼・ニッケルメッキ
		プラスチック黒色
		つや消し

EH2212形 (レバー付タイプ)

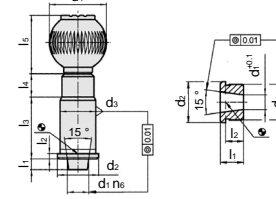
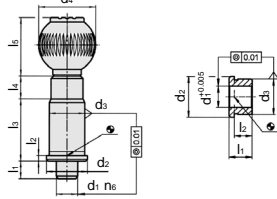
EH2212形 (レバー無タイプ)

快削鋼		ステンレス鋼		d ₁ -0.02 -0.04	d ₂	d ₃	l ₁	l ₂ min	l ₃	l ₅
型番	価格	型番	価格							
2212-356	3,950	2212-366	5,250	6	M16	16	56	10	30	42
2212-357	3,950	2212-367	5,250	8	M16	16	56	10	30	42
2212-358	4,300	2212-368	6,000	8	M20	20	69	12	36	52
2212-359	3,950	2212-369	5,250	10	M16	16	56	10	30	42
2212-360	4,330	2212-370	6,000	10	M20	20	69	12	36	52
2212-362	4,370	2212-372	6,000	12	M20	20	69	12	36	52

快削鋼		ステンレス鋼		d ₁ -0.02 -0.04	d ₂	d ₃	l ₁	l ₂ min	l ₃	l ₅
型番	価格	型番	価格							
2212-316	3,810	2212-326	4,880	6	M16	16	56	10	30	
2212-317	3,810	2212-327	4,880	8	M16	16	56	10	30	
2212-318	4,120	2212-328	5,570	8	M20	20	69	12	36	
2212-319	3,810	2212-329	4,880	10	M16	16	56	10	30	
2212-320	4,120	2212-330	5,570	10	M20	20	69	12	36	
2212-322	4,120	2212-332	5,570	12	M20	20	69	12	36	

EH2213 (シリンダ形プッシュ付)

EH2213 (テーパ形プッシュ付)



- 迅速な位置決めと固定用
- 高い繰り返し精度

タイプ		本体
1	ロック装置無し	熱処理鋼
2	ロック装置付	黒染・研削
ピン		ボールグリップ
		熱処理鋼
		テルモプラスチック
		グレイッシュ黒色

EH2213形 (シリンダ形プッシュ付)

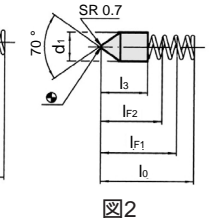
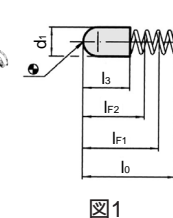
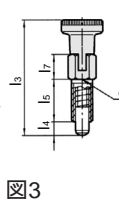
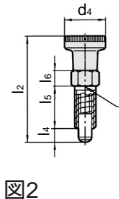
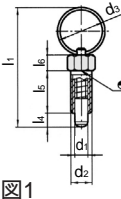
EH2213形 (テーパ形プッシュ付)

シリンダ形		d ₁	d ₂	d ₃ n ₆	d ₄	l ₁ min	l ₃	l ₄	l ₅	スプリング圧:N	
型番	価格									最小	最大
2213-012	23,180	12	23	20	32	10	35	13	33.0	15	35
2213-020	29,610	20	33	30	40	10	50	13	41.5	36	63
2213-025	33,390	25	42	38	50	10	60	13	51.0	20	73
2213-062	25,410	12	23	20	32	10	35	13	33.0	15	35
2213-070	32,430	20	33	30	40	10	50	13	41.5	36	63
2213-075	35,910	25	42	38	50	10	60	13	51.0	20	73

テーパ形		d ₁	d ₂	d ₃ n ₆	d ₄	l ₁ min	l ₃	l ₄	l ₅	スプリング圧:N	
型番	価格									最小	最大
2213-112	26,360	12.00	23	20	32	6	35	13	33.0	22	35
2213-120	34,230	20.00	33	30	40	6	50	13	41.5	46	63
2213-125	38,750	25.00	42	38	50	6	60	13	51.0	39	73
2213-162	27,930	12.00	23	20	32	6	35	13	33.0	22	35
2213-170	36,540	20.00	33	30	40	6	50	13	41.5	46	63
2213-175	42,420	25.00	42	38	50	6	60	13	51.0	39	73

EH2212

EH2210



EH2212形 (シンプルタイプ)

EH2210形 (スプリングボディ)

本体 (垂鉛メッキ)		d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	l ₁	l ₂	l ₃ =S min	l ₅	l ₆
型番	価格									
2212-724	1,020	4	M 6	14		34.5		4	12	4.5
2212-725	1,090	5	M 8	18		45.0		5	16	6.0
2212-726	1,120	6	M10	24		57.5		6	20	7.5
2212-728	1,220	8	M12	30		71.0		8	24	9.0
2212-744	1,020	4	M 6		12		30.5	4	12	4.5
2212-745	1,120	5	M 8		16		40.0	5	16	6.0
2212-746	1,220	6	M10		18		49.0	6	20	7.5
2212-748	1,470	8	M12		21		59.0	8	24	9.0
2212-764	1,020	4	M 6		12			4	12	
2212-765	1,120	5	M 8		16			5	16	
2212-766	1,220	6	M10		18			6	20	
2212-768	1,470	8	M12		21			8	24	

スプリングボディ		仕上・仕様 本体材質	d ₁ ±0.05	l ₀	d ₂	l ₃	スプリング圧:N	
型番	価格						最小	最大
2210-012	200	鋼ニッケル メッキ 円筒形	2.2	16		7.8	2.2	3.0
2210-016	200		2.6	8		3.8	1.1	2.0
2210-022	200		3.0	12		6.0	6.2	6.8
2210-024	200		3.0	16		8.5	4.8	8.4
2210-034	200		3.4	12		6.0	5.0	7.0
2210-036	200		3.4	15		7.3	5.9	13.3
2210-042	200	4.0	14		8.0	5.0	12.3	
2210-052	200	5.0	16		8.0	8.0	15.0	
2210-124	200	ステンレス鋼 円筒形	3.0	16		8.0	4.8	8.6
2210-137	200		3.6	18		9.0	6.7	14.5
2210-144	200		4.0	16		7.5	8.0	12.3
2210-212	200		鋼ニッケル メッキ チップ形	2.2	16		7.8	2.2
2210-222	200	3.0		11		5.2	1.6	3.4
2210-224	200	3.0		16		8.5	4.8	8.4



空圧・油圧・真空

直動システム・関連

ロボット・FA

制御・検出・計測

駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境