

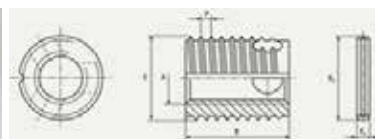
エンザート

317 型 (ピン付き・短寸タイプ)

材 質：快削鋼 SUM22L(相当)
六価クロメート (160)

サイズ：M4～M16

特徴：●307/308 型にピンの付いたタイプです。



- 外周部の相手材にピン穴（半円分）をドリルしハンマーで打ち込みます。
- 高振動部分の用途や高トルク締結でのエンザートの緩みを防止し、ボルトの着脱の頻繁な部分では戻しトルクを高める効果があります。

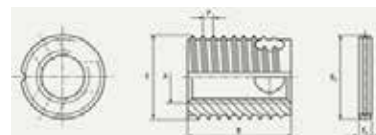
品番		内ねじ	外ねじ		長さ	ピン長さ	ピン径
型式	サイズ	A	E	P	B	B3	E3
317	000 040	M4	6.5	0.80	6	4	2
317	000 050	M5	8	1.00	7	4	2
317	000 060	M6	10	1.25	8	6	2
317	000 080	M8	12	1.50	9	6	2
317	000 100	M10	14	1.50	10	6	2
317	000 120	M12	16	1.75	12	10	2
317	000 160	M16	20	2.00	14	10	2

318 型 (ピン付き・長寸タイプ)

材 質：快削鋼 SUM22L(相当)
六価クロメート (160)

サイズ：M4～M16

特徴：●307/308 型にピンの付いたタイプです。



- 外周部の相手材にピン穴（半円分）をドリルしハンマーで打ち込みます。
- 高振動部分の用途や高トルク締結でのエンザートの緩みを防止し、ボルトの着脱の頻繁な部分では戻しトルクを高める効果があります。

品番		内ねじ	外ねじ		長さ	ピン長さ	ピン径
型式	サイズ	A	E	P	B	B3	E3
318	000 040	M4	6.5	0.80	8	6	2
318	000 050	M5	8	1.00	10	6	2
318	000 060	M6	10	1.25	12	10	2
318	000 080	M8	12	1.50	14	10	2
318	000 100	M10	14	1.50	18	16	2
318	000 120	M12	16	1.75	22	16	2
318	000 160	M16	20	2.00	24	16	2