

リコイル タングレスインサート

作業時間が

1



に短縮!!!



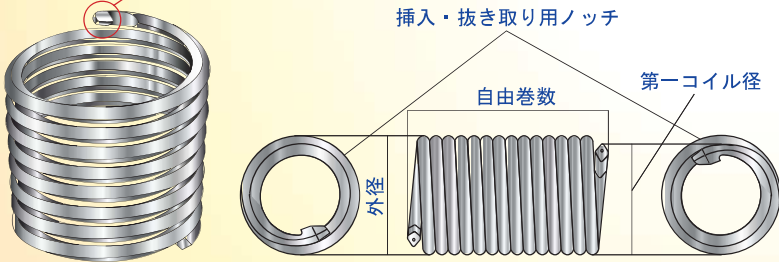
- 専用工具の使用により、タング無しで挿入、抜き取りが可能です。
- 抜き取る際にも、めねじにも本品にもダメージを与えません。
- タングを折り取ったり、折ったタングを探したり、ゲージを確認する必要がありません。

挿入・抜き取りノッチ

挿入・抜き取り用ノッチ

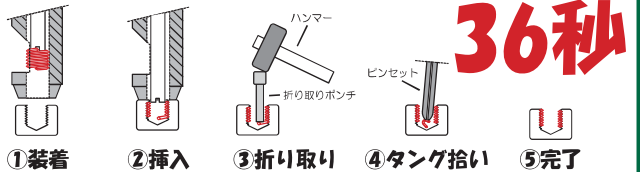
自由巻数

第一コイル径



従来品インサートとタングレス・インサートの作業の違い

従来のインサートの作業



タングレス・インサートの作業



呼び径	呼び長さ			自由外径		下穴径
	1D	1.5D	2D	最小	最大	アルミニウム
M 2.5-0.45	2.5	3.8	5	3.20	3.35	2.55
M 3-0.5	3	4.5	6	3.80	3.99	3.15
M 4-0.7	4	6	8	5.05	5.28	4.20
M 5-0.8	5	7.5	10	6.20	6.50	5.20
M 6-1.0	6	9	12	7.40	7.78	6.25
M 8-1.25	8	12	16	9.80	10.18	8.30
M 10-1.50	10	15	20	11.95	12.41	10.40
M 12-1.75	12	18	24	14.30	14.76	12.50

ボルト・ナット等各種締結部品の加工・販売、緩み止め等機能製品の販売

株式会社幸松商店

石川県金沢市大友1-350

TEL (076) 999-9910 contact@kumatsuya.co.jp

ver.