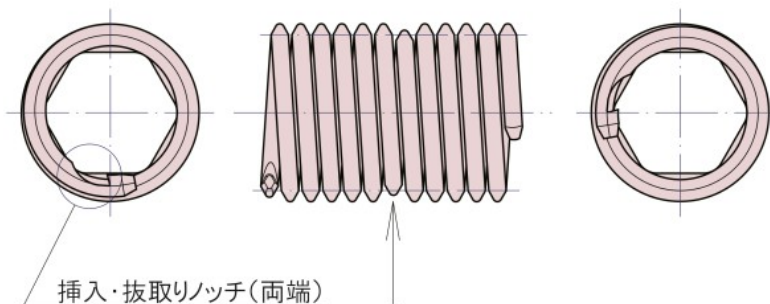
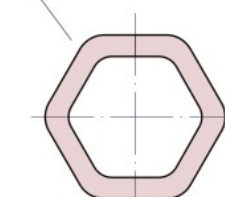


メトリック・ロッキングタイプ

RoHS指令適合品



挿入・抜き取りノッチ(両端)



多角形のロッキングコイル
(コイル中央巻の一部)

ロッキングとは??

コイル中央巻の一部が多角形になっており、ボルトを締め付け、戻り止め効果が得られます。
振動環境下で多く使用されます。

色の秘密

ロッキングタイプはフリータイプを見分ける為に色分けしてます。

商品名 タングレス・インサート ロッキングタイプ

材質:SUS304

| サイズ | 呼び長さ | 品番 | NA品番(参考記載) |
|-----------|------|---------------------|--------------|
| M2.5×0.45 | 1D | 2TLM-M2.5×0.45-1D | NA0276M2AL10 |
| | 1.5D | 2TLM-M2.5×0.45-1.5D | NA0276M2AL15 |
| | 2D | 2TLM-M2.5×0.45-2D | NA0276M2AL20 |
| M3×0.5 | 1D | 2TLM-M3×0.5-1D | NA0276M3L10 |
| | 1.5D | 2TLM-M3×0.5-1.5D | NA0276M3L15 |
| | 2D | 2TLM-M3×0.5-2D | NA0276M3L20 |
| M4×0.7 | 1D | 2TLM-M4×0.7-1D | NA0276M4L10 |
| | 1.5D | 2TLM-M4×0.7-1.5D | NA0276M4L15 |
| | 2D | 2TLM-M4×0.7-2D | NA0276M4L20 |
| M5×0.8 | 1D | 2TLM-M5×0.8-1D | NA0276M5L10 |
| | 1.5D | 2TLM-M5×0.8-1.5D | NA0276M5L15 |
| | 2D | 2TLM-M5×0.8-2D | NA0276M5L20 |
| M6×1.0 | 1D | 2TLM-M6×1.0-1D | NA0276M6L10 |
| | 1.5D | 2TLM-M6×1.0-1.5D | NA0276M6L15 |
| | 2D | 2TLM-M6×1.0-2D | NA0276M6L20 |
| M8×1.25 | 1D | 2TLM-M8×1.25-1D | NA0276M8L10 |
| | 1.5D | 2TLM-M8×1.25-1.5D | NA0276M8L15 |
| | 2D | 2TLM-M8×1.25-2D | NA0276M8L20 |
| M10×1.5 | 1D | 2TLM-M10×1.5-1D | NA0276M10L10 |
| | 1.5D | 2TLM-M10×1.5-1.5D | NA0276M10L15 |
| | 2D | 2TLM-M10×1.5-2D | NA0276M10L20 |
| M12×1.75 | 1D | 2TLM-M12×1.75-1D | NA0276M12L10 |
| | 1.5D | 2TLM-M12×1.75-1.5D | NA0276M12L15 |
| | 2D | 2TLM-M12×1.75-2D | NA0276M12L20 |

※NA品番は参考記載。この品番でのご注文は不可です。