

メトリック・フリータイプ

RoHS指令適合品



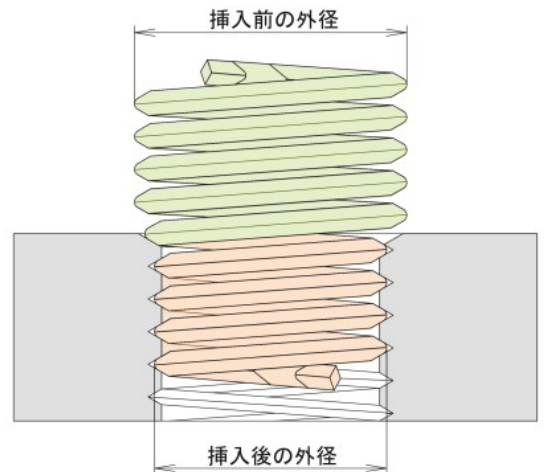
商品名 タングレス・インサート

材質:SUS304

サイズ	呼び長さ	品番	NA品番(参考記載)
M2×0.4	1D	2TNM-M2×0.4-1D	
	1.5D	2TNM-M2×0.4-1.5D	
	2D	2TNM-M2×0.4-2D	
M2.5×0.45	1D	2TNM-M2.5×0.45-1D	NA0276M2A-10
	1.5D	2TNM-M2.5×0.45-1.5D	NA0276M2A-15
	2D	2TNM-M2.5×0.45-2D	NA0276M2A-20
M2.6×0.45	1D	2TNM-M2.6×0.45-1D	
	1.5D	2TNM-M2.6×0.45-1.5D	
	2D	2TNM-M2.6×0.45-2D	
M3×0.5	1D	2TNM-M3×0.5-1D	NA0276M3-10
	1.5D	2TNM-M3×0.5-1.5D	NA0276M3-15
	2D	2TNM-M3×0.5-2D	NA0276M3-20
	2.5D	2TNM-M3×0.5-2.5D	NA0276M3-25
	3D	2TNM-M3×0.5-3D	NA0276M3-30
M4×0.7	1D	2TNM-M4×0.7-1D	NA0276M4-10
	1.5D	2TNM-M4×0.7-1.5D	NA0276M4-15
	2D	2TNM-M4×0.7-2D	NA0276M4-20
	2.5D	2TNM-M4×0.7-2.5D	NA0276M4-25
	3D	2TNM-M4×0.7-3D	NA0276M4-30
M5×0.8	1D	2TNM-M5×0.8-1D	NA0276M5-10
	1.5D	2TNM-M5×0.8-1.5D	NA0276M5-15
	2D	2TNM-M5×0.8-2D	NA0276M5-20
	2.5D	2TNM-M5×0.8-2.5D	NA0276M5-25
	3D	2TNM-M5×0.8-3D	NA0276M5-30
M6×1.0	1D	2TNM-M6×1.0-1D	NA0276M6-10
	1.5D	2TNM-M6×1.0-1.5D	NA0276M6-15
	2D	2TNM-M6×1.0-2D	NA0276M6-20
	2.5D	2TNM-M6×1.0-2.5D	NA0276M6-25
	3D	2TNM-M6×1.0-3D	NA0276M6-30
M8×1.25	1D	2TNM-M8×1.25-1D	NA0276M8-10
	1.5D	2TNM-M8×1.25-1.5D	NA0276M8-15
	2D	2TNM-M8×1.25-2D	NA0276M8-20
M10×1.5	1D	2TNM-M10×1.5-1D	NA0276M10-10
	1.5D	2TNM-M10×1.5-1.5D	NA0276M10-15
	2D	2TNM-M10×1.5-2D	NA0276M10-20

サイズ	呼び長さ	品番	NA品番(参考記載)
M12×1.75	1D	2TNM-M12×1.75-1D	NA0276M12-10
	1.5D	2TNM-M12×1.75-1.5D	NA0276M12-15
	2D	2TNM-M12×1.75-2D	NA0276M12-20
M16×2.0	1D	2TNM-M16×2.0-1D	-
	1.5D	2TNM-M16×2.0-1.5D	-
	2D	2TNM-M16×2.0-2D	-
M20×2.5	1D	2TNM-M20×2.5-1D	-
	1.5D	2TNM-M20×2.5-1.5D	-
	2D	2TNM-M20×2.5-2D	-

※ 抜取後の玉は変形等の恐れがある為に再使用はご遠慮下さい。
 ※ 2.5D・3Dは電動での抜取は出来ませんので手動にて作業して下さい。
 ※ NA品番は参考記載。この品番でのご注文は不可です。



挿入前のインサートはタップ穴より外径が大きいです。これはスプリングバック(反発力)を利用するワイヤーインサートに共通する特長です。上図のようにインサートは絞って挿入されるので、スプリングバックによりボルトとの共抜け、共回りを防ぎます。

◆細目サイズ

サイズ	呼び長さ	品番	NA品番(参考記載)
M16×1.5	1D	2TNM-M16×1.5-1D	-
M20×1.5	1D	2TNM-M20×1.5-1D	-
M22×1.5	1D	2TNM-M22×1.5-1D	-
M24×1.5	1D	2TNM-M24×1.5-1D	-

