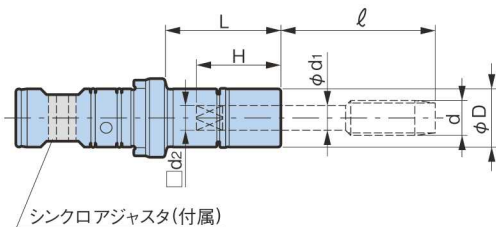


タップホルダ PAT. (MGT20)

MGT20 (タッピング能力 : M12~M20)



ロングタイプも
標準化



タップホルダ型式	タッピング能力 d					φd ₁	□d ₂	H	L	φD	質量 (kg)
	メートル	ℓ	管用	ℓ	ユニファイ						
MGT20-M12 - 35									35	30	0.55
									85		0.82
									115		0.98
									150		1.17
-U1/2 - 35					U1/2	55	9	7	30	35	0.55
										85	0.82
										115	0.98
										150	1.17
-M14 U9/16- 35					U9/16	57	10.5	8	33	35	0.53
										85	0.79
										115	0.95
										150	1.14
-P1/4 - 35					P1/4	31	11	9	31	35	0.53
										85	0.79
										115	0.95
										150	1.14
-U5/8 - 35					U5/8	61	12	9	34	35	0.52
										85	0.78
										115	0.94
										150	1.13
-M16 - 35							12.5	10	35	35	0.52
										85	0.77
										115	0.93
										150	1.11
-M18 U3/4- 35					U3/4	69	14	11	36	35	0.51
										85	0.76
										115	0.92
										150	1.1
-P3/8 - 35					P3/8	32	14	11	33	35	0.51
										85	0.76
										115	0.92
										150	1.1
-M20 - 35							15	12	37	35	0.49
										85	0.74
										115	0.89
										150	1.06

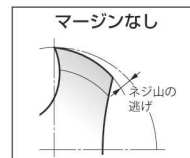
1. ナットは付属していますがレンチは付属していません。別途ご注文ください。
2. タップ突き出し量ℓはJIS規格に準じた参考値です。

メガレンチについてはA135

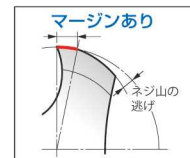


ご注意 : タップ選定について

タップ外周にマージンがなく自己案内性の小さいエキセントリックレリーフのタップを使用すると、ネジの拡大や折損が起こりやすくなります。その場合には自己案内性のあるコンエキセントリックレリーフのタップに変更してください。



エキセントリックレリーフ



コンエキセントリックレリーフ