

078006～ ギヤプーラG型(プロ用強力型) G6・G8・G10・G12

機械や自動車の解体修理におけるベアリング、プーリ、ギヤ等の

あらゆる引抜き作業に最適

スチールボール入りアダプタにより摩擦抵抗大幅軽減

ギヤプーラ G型 (プロ用強力型)

(mm)

品番	D・被引抜物の直径		t・被引抜物の幅	H	S	B	おねじ外径	破断荷重 (kN)	質量 (kg)
	最小	最大	Dが最大するとき	爪の届く長さ	爪の先端厚み	おねじ六角対辺			
G 6	60	150	60	150	5.3	19	18	60	1.9
G 8	80	200	100	240	6.7	22	22	80	3.8
G 10	100	250	120	250	7.4	30	28	100	6.0
G 12	120	300	125	275	8.0	32	32	120	9.0

●H寸法はD寸法が最小のときにおねじを最大に引き上げた場合の寸法



▲G 6 ・ G 8

付属品  
G6・G8用専用ハンドル



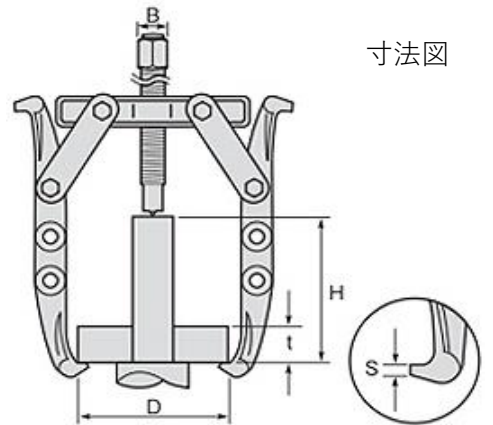
▲G 1 0

付属品  
グリップ 付片口フェットレンチ  
対辺30



▲G 1 2

付属品  
グリップ 付片口フェットレンチ  
対辺32



寸法図

078001 ギヤプーラGT型 3本爪プーラ (プロ用強力型) GT15L

爪の穴を3穴にすることにより爪の届く範囲が拡大

2本爪型より荷重が安定

スチールボール入りアダプタにより摩擦抵抗大幅軽減

ギヤプーラ GT型 (プロ用強力型) 3本爪

(mm)

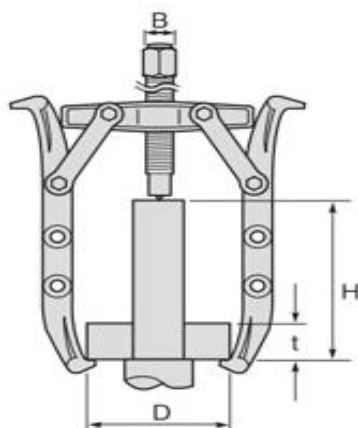
品番	D・被引抜物の直径		t・被引抜物の幅	H	b	S1	S	B	おねじ外径	破断荷重 (kN)	質量 (kg)
	最小	最大	Dが最大するとき	爪の届く長さ	ボルト溝幅	爪の先端厚み		おねじ六角対辺			
GT15L	150	375	185	400	24	8.7	9.8	41	38	150	22

●H寸法はD寸法が最小のときにおねじを最大に引き上げた場合の寸法

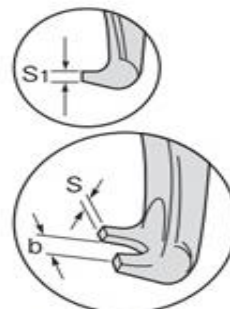


▲G T 1 5 L

付属品  
グリップ 付片口フェットレンチ  
対辺41



寸法図



フックボルト用溝(片方)

