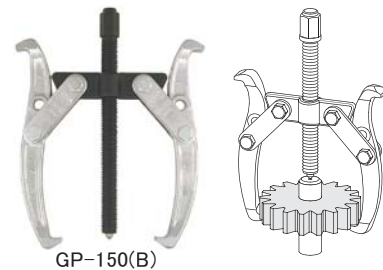


2本爪

強力な引抜作業にも耐えます！

- ★ギヤー及びプーリー等を引き抜く専用工具です。
- ★押しネジは30° 台形転造ネジを使用、精度が良く回転は円滑です。
- ★爪部連結穴を変えることで、幅の広いギヤーや深い所のギヤー等をくわえることができます。



GP-150(B)

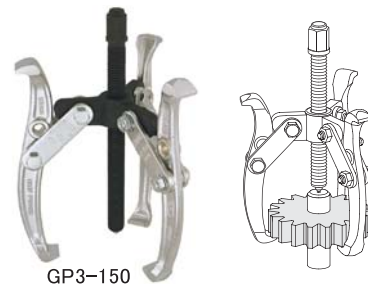
品番	呼び寸法 mm	保証荷重 tonf	質量 kg	梱包入数 丁	カタログ 価格(円)	JAN コード
GP-75(B)	75	2	0.4	20	4,470	114019
GP-100(B)	100	4	0.8	20	6,070	114033
GP-125(B)	125	5	1.2	20	8,070	114057
GP-150(B)	150	6	1.8	10	10,100	114071
GP-200	200	10	3.8	5	20,870	114095
GP-250	250	12	5.3	4	35,500	114118
GP-300	300	15	8.2	3	48,840	114132

★(B)はプリスターパック入

3本爪

3本爪は2本爪よりセットしやすく 3点に平均した引抜力で荷重も安定！

- ★ギヤー及びプーリー等を引き抜く専用工具です。
- ★押しネジは30° 台形転造ネジを使用、精度が良く回転は円滑です。
- ★爪部連結穴を変えることで、幅の広いギヤーや深い所のギヤー等をくわえることができます。
- ★3本爪は3点に平均した引抜力が働くため、割れや変形の心配が無く安心して作業ができます。



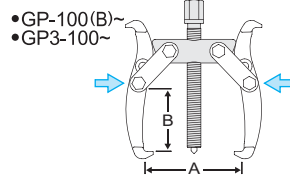
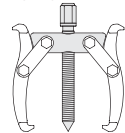
GP3-150

品番	呼び寸法 mm	保証荷重 tonf	質量 kg	梱包入数 丁	カタログ 価格(円)	JAN コード
GP3-75	75	3	0.5	12	6,070	114217
GP3-100	100	6	1.1	12	8,900	114231
GP3-125	125	7.5	1.6	12	10,900	114255
GP3-150	150	9	2.4	6	12,540	114279
GP3-200	200	15	5.5	4	34,340	114293
GP3-250	250	18	7.6	3	56,470	114316
GP3-300	300	22	11.0	2	68,570	114330

連結位置を 替えた場合の 把握径・厚さ

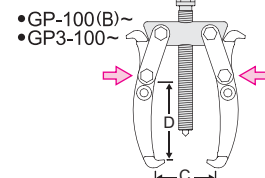
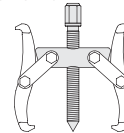
通常使用

- GP-75(B)
- GP3-75



連結位置を替えて使用

- GP-75(B)
- GP3-75



連結位置を替えて幅の広いギヤーや深い所のギヤー等をくわえることができます。
GP-75(B)とGP3-75は爪部連結穴が1つのため、爪を反対にして使用します。

品番	くわえられるギヤー等の 直径 A mm	最大直径時のくわえられる 最大の厚さ B mm	くわえられるギヤー等の 直径 C mm	最大直径時のくわえられる 最大の厚さ D mm
GP-75(B)・GP3-75	45～75	45	55～80	35
GP-100(B)・GP3-100	50～100	55	30～60	75
GP-125(B)・GP3-125	55～125	80	50～90	100
GP-150(B)・GP3-150	60～150	95	55～100	125
GP-200・GP3-200	80～200	130	75～150	145
GP-250・GP3-250	100～250	150	90～190	170
GP-300・GP3-300	120～300	160	100～250	210