

ロングボールポイント L 形レンチセット

LONG BALL POINT HEX KEY WRENCH SET L-TYPE

製品番号 **BL700** メーカー希望小売価格 **¥6,605**

セット内容 **7点**

| | | | | | | | |
|------------|-----|----|-----|----|----|----|----|
| 製品番号 BL- | 1.5 | 02 | 2.5 | 03 | 04 | 05 | 06 |
| 二面幅寸法 (mm) | 1.5 | 2 | 2.5 | 3 | 4 | 5 | 6 |

- ホルダー付
- 質量：0.16kg
- 梱包入数 (通常)：6



製品番号 **BL800** メーカー希望小売価格 **¥8,075**

セット内容 **8点**

| | | | | | | | | |
|------------|-----|----|-----|----|----|----|----|----|
| 製品番号 BL- | 1.5 | 02 | 2.5 | 03 | 04 | 05 | 06 | 08 |
| 二面幅寸法 (mm) | 1.5 | 2 | 2.5 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 |

- ホルダー付
- 質量：0.28kg
- 梱包入数 (通常)：6



製品番号 **BL900** メーカー希望小売価格 **¥10,150**

セット内容 **9点**

| | | | | | | | | | |
|------------|-----|----|-----|----|----|----|----|----|----|
| 製品番号 BL- | 1.5 | 02 | 2.5 | 03 | 04 | 05 | 06 | 08 | 10 |
| 二面幅寸法 (mm) | 1.5 | 2 | 2.5 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 10 |

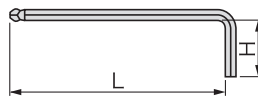
- ホルダー付
- 質量：0.47kg
- 梱包入数 (通常)：6



ロングボールポイント L 形レンチ

LONG BALL POINT HEX KEY WRENCH L-TYPE

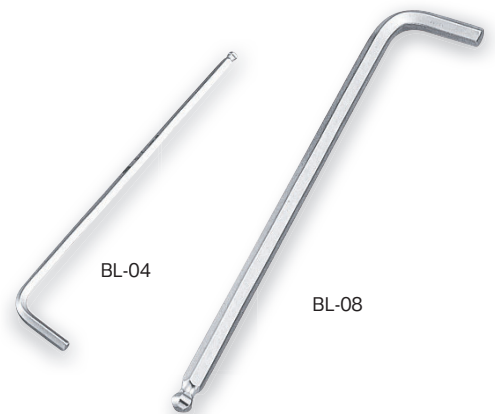
| 製品番号 | 二面幅寸法 (mm) | 寸法 (mm) | | 梱包入数 (通常) | 質量 (g) | メーカー希望小売価格 |
|--------|------------|---------|-----|-----------|--------|------------|
| | | H | L | | | |
| BL-1.5 | 1.5 | 14 | 81 | 6 | 1 | ¥735 |
| BL-02 | 2 | 16 | 96 | 6 | 3 | ¥735 |
| BL-2.5 | 2.5 | 18 | 111 | 6 | 5 | ¥760 |
| BL-03 | 3 | 20 | 127 | 6 | 9 | ¥785 |
| BL-04 | 4 | 25 | 142 | 6 | 18 | ¥810 |
| BL-05 | 5 | 28 | 160 | 6 | 30 | ¥910 |
| BL-06 | 6 | 32 | 180 | 6 | 50 | ¥1,170 |
| BL-08 | 8 | 36 | 198 | 6 | 100 | ¥1,470 |
| BL-10 | 10 | 40 | 225 | 6 | 175 | ¥2,080 |



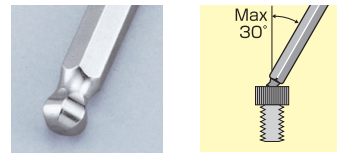
高トルク、耐久力、耐摩耗性を高める特殊合金鋼を採用。高度な熱処理と硬質クロムめっき処理により、六角部の摩耗を防ぎ、高強度でありながら靱性 (破断しにくい) を高め、確実な作業と安全性を向上させました。ボールポイント加工で、斜め作業の早回し、仮締めが可能です。

MASTER TOOL

特殊合金鋼



傾けて使えるボールポイントタイプ



L 形

ステンレス ツール チタンツール

ツールセット

ツールケース

ソケット レンチ

ヘキサゴン レンチ

T形レンチ

スパナ めがねレンチ

ドライバー類

ビット類

モンキレンチ プライヤー類

自動車 専用工具

サイクル ツール

その他 (工具)

トルクレンチ

動力工具

パワーテトルク パワーレンチ

電動/エアトルク 電動/エアレンチ シフトトルクコン ナットランナー

建方1番

シヤールレンチ

シヤールナー イリプランナー ナットランナー

トルクシャット

NCTトルクコン フード付トルクレンチ ルチ、ギヤード 反力伝達レンチ

その他



先端ボールポイントタイプ **注意** CAUTION

●ボールポイント部は細くなっています。力の入れ過ぎに注意してください。 / Ball-point portion is made thinner. Do not apply excessive force when using ball-point type.