

BTシャンクCNCキーレスドリルチャック

高精度、強力グリップ。マシニングセンターの相棒。
ドリル加工にジャストフィット!

ベストパートナー

BTシャンクとチャックの一体型 より安全、確実に

回転中・切削中の脱落防止のため、従来技術のテープホルダB型とチャックがしっかりと締められています。

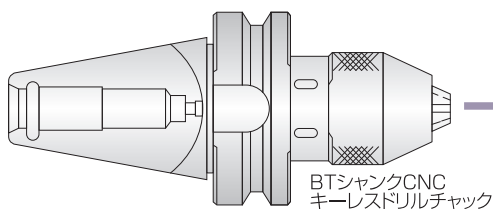
振れ精度0.05mm以下 作業のクオリティを高めます

シャンクとヘッドの一体化構造による抜群の振れ精度。完全検査を実施し、高品質を保証しています。

| 振れ精度(T.I.R) | 使用するテストバー |
|-------------|-------------|
| 0.05mm以下 | 最大把握径及び1/2径 |

フックスパナでパワーアップ 主軸急停止時でもゆるみ無し

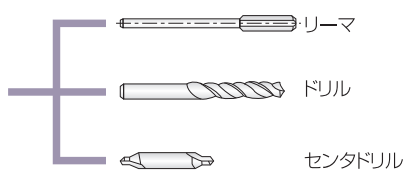
付属フックスパナで増し締めすれば、把握力パワーアップ。ゆるみもスピリもなく、無人運転等も安全・安心を確保。



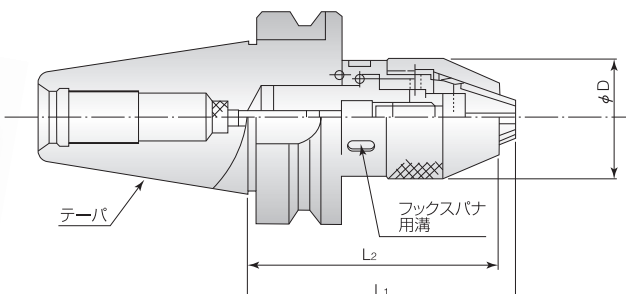
●測定位置等の試験方法はJIS B4634に準拠しております。

ぐっと短くコンパクト ショートマウント設計

テープホルダB型を使用しての、合理的なショートマウント設計です。



一体型構造の先駆、ハイクオリティ!



単位:mm

| 型番 | ツカミ能力 | D | L1 | L2 | テープ | 付属スパナ | 質量(kg) | |
|-------------------------|-------------|--------|-----|-----|--------|---------|--------|--|
| BT30 -LC6.5F-70 | 0.5~6.5 | 34 | 76 | 70 | BT30 | FS6.5LC | 0.7 | |
| | -LC13F-90 | 0.5~13 | 50 | 102 | | FS13LC | 1.1 | |
| BT40 -LC6.5F-75 | 0.5~6.5 | 34 | 81 | 75 | BT40 | FS6.5LC | 1.2 | |
| | -LC6.5F-115 | | 121 | 115 | | | 1.4 | |
| BT40 -LC6.5F-155 | | | 161 | 155 | | | 1.7 | |
| -LC13F-95 | 107 | | 95 | 1.7 | | | | |
| BT40 -LC13F-135 | 0.5~13 | 50 | 147 | 135 | | FS13LC | 2.3 | |
| | -LC13F-175 | | 187 | 175 | | 2.8 | | |
| BT40 -LC16F-100 | | | 113 | 100 | | FS16LC | 2.0 | |
| -LC16F-140 | 153 | | 140 | 2.8 | | | | |
| -LC16F-180 | 190 | | 180 | 3.4 | | | | |
| BT50 -LC6.5F-85 | 0.5~6.5 | 34 | 91 | 85 | BT50 | FS6.5LC | 3.9 | |
| | -LC6.5F-130 | | 136 | 130 | | | 4.1 | |
| | -LC6.5F-175 | | 181 | 175 | | | 4.3 | |
| BT50 -LC13F-105 | | | 117 | 105 | | FS13LC | 4.3 | |
| -LC13F-150 | 162 | | 150 | 4.9 | | | | |
| -LC13F-195 | 207 | | 195 | 5.4 | | | | |
| BT50 -LC16F-110 | 3~16 | 56 | 123 | 110 | FS16LC | FS16LC | 4.6 | |
| | -LC16F-155 | | 168 | 155 | | | 5.3 | |
| | -LC16F-200 | | 208 | 200 | | | 6.0 | |