

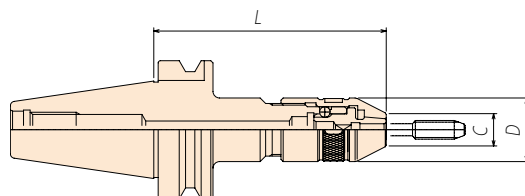


STM 高速シンクロタップホルダ BT シャンク

HIGH SPEED SYNCHRO TAP HOLDER BT SHANK



- ◆先端が先細の使い易い設計。ホルダ外径を極めて細身にし、さらにホルダナットの先端にテーパを付けた先細にして、ワーク干渉を防ぎ給油をやり易くしています。
Less interference and easy coolant supply thanks to slim body and tapered head design.
- ◆オイルホール付タップが使用出来るスルーホールのホルダです。主軸穴から切削油を給油出来る機械では、オイルホール付タップが使用出来ます。
Coolant through for oil hole tap.



BT30

| CODE | L | C | D | タップ保持範囲 (Chucking range) |
|-----------------|----|----|----|-----------------------------|
| BT30-STM10 - 90 | 90 | 15 | 29 | M2 ~ M10 |
| STM16 - 90 | | 21 | 35 | M10 ~ M16 |

BT40

| CODE | L | C | D | タップ保持範囲 (Chucking range) |
|-----------------|-----|----|----|-----------------------------|
| BT40-STM10 -105 | 105 | 15 | 29 | M2 ~ M10 |
| -135 | 135 | | | |
| BT40-STM16 -105 | 105 | 21 | 35 | M10 ~ M16 |
| -135 | 135 | | | |
| BT40-STM24 -120 | 120 | 30 | 49 | M16 ~ M24 |

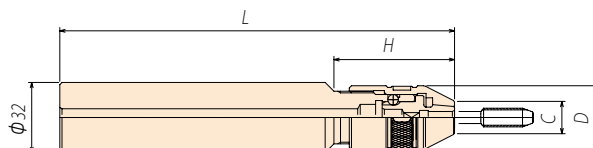
BT50

| CODE | L | C | D | タップ保持範囲 (Chucking range) |
|-----------------|-----|----|----|-----------------------------|
| BT50-STM10 -120 | 120 | 15 | 29 | M2 ~ M10 |
| -150 | 150 | | | |
| -180 | 180 | | | |
| BT50-STM16 -120 | 120 | 21 | 35 | M10 ~ M16 |
| -150 | 150 | | | |
| -180 | 180 | | | |
| BT50-STM24 -135 | 135 | 30 | 49 | M16 ~ M24 |
| -150 | 150 | | | |
| -180 | 180 | | | |
| BT50-STM38 -150 | 150 | 40 | 70 | M24 ~ M38 |
| -180 | 180 | | | |

■ナット、レンチは付属していますが、コレットは別途ご注文ください。P53
Comes with collet nut & wrench, purchase collet separately.

STM 高速シンクロタップホルダ ストレートシャンク

HIGH SPEED SYNCHRO TAP HOLDER STRAIGHT SHANK



ST32

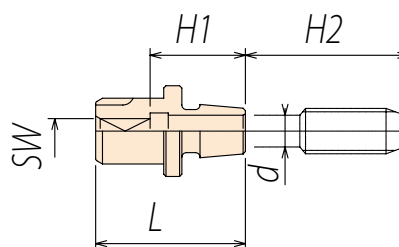
| CODE | L | H | C | D | タップ保持範囲 (Chucking range) |
|------------|-----|----|----|----|-----------------------------|
| ST32-STM10 | 180 | 54 | 15 | 29 | M2 ~ M10 |
| -STM16 | | 61 | 21 | 35 | M10 ~ M16 |

■ナット、レンチは付属していますが、コレットは別途ご注文ください。P53
Comes with collet nut & wrench, purchase collet separately.



STM コレット

STM COLLET



STM10

| CODE | d | SW | H1 | H2 | L |
|----------|-----|-----|----|-----|----|
| STM10-M2 | 3 | 2.5 | 14 | 21 | 32 |
| -M3 | 4 | 3.2 | | 26 | |
| -M4 | 5 | 4 | 16 | 29 | |
| -M5 | 5.5 | 4.5 | | 37 | |
| -M6 | 6 | | | 39 | |
| -U5/16 | 6.1 | 5 | 20 | 42 | |
| -M8 | 6.2 | | | 47 | |
| -M10 | 7 | | | 5.5 | |

STM16

| CODE | d | SW | H1 | H2 | L |
|-----------|------|-----|----|----|----|
| STM16-M10 | 7 | 5.5 | 25 | 42 | 42 |
| -M11 | 8 | 6 | 26 | 46 | |
| -M12 | 8.5 | 6.5 | 25 | 48 | |
| -U1/2 | 9 | 7 | | 50 | |
| -M14 | 10.5 | 8 | | 52 | |
| -U5/8 | 12 | 9 | 27 | 56 | |
| -M16 | 12.5 | 10 | | 55 | |
| -P1/8 | 8 | 6 | 16 | 30 | |
| -P1/4 | 11 | 9 | | 34 | |

STM24

| CODE | d | SW | H1 | H2 | L |
|-----------|------|----|----|----|----|
| STM24-M16 | 12.5 | 10 | 27 | 55 | 56 |
| -M17 | 13 | | 26 | | |
| -M18 | 14 | 11 | 29 | 57 | |
| -M20 | 15 | 12 | | 61 | |
| -M22 | 17 | 13 | 34 | 65 | |
| -M24 | 19 | 15 | | 68 | |
| -P3/8 | 14 | 11 | 20 | 31 | |
| -P1/2 | 18 | 14 | 25 | 38 | |
| -P5/8 | 19 | 15 | 34 | 39 | |

STM38

| CODE | d | SW | H1 | H2 | L |
|-----------|----|----|----|----|----|
| STM38-M24 | 19 | 15 | 34 | 68 | 70 |
| -M27 | 20 | | | 74 | |
| -U11/8 | 22 | 17 | 38 | 77 | |
| -M30 | 23 | | | 77 | |
| -M32 | 24 | 19 | 40 | 83 | |
| -M33 | 25 | | | 83 | |
| -M35 | 26 | 21 | 25 | 86 | |
| -M38 | 28 | | 45 | | |
| -P5/8 | 19 | 15 | 25 | 39 | |
| -P3/4 | 23 | 17 | | 40 | |
| -P7/8 | 24 | 19 | | 43 | |
| -P1 | 26 | 21 | | 46 | |
| -P11/8 | 28 | | | 38 | 51 |

■特殊サイズも注文により製作いたします。 Special size is available upon request.

※メートルネジのタップとインチネジはタップシャンクが同一ならば兼用可能です。

※管用ネジはシャンクが短いので、必ず管用ネジ用としてご指定ください。