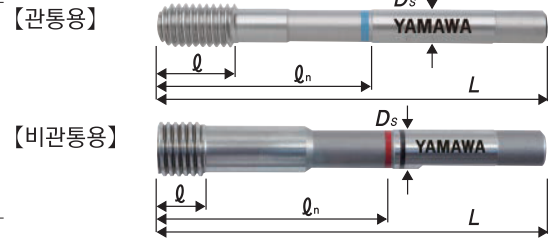


# SMT

## 나사 간이 측정 툴 (6H 용)

HSS

품구 : 7B



나사 선단 단계 나사를 채용하고 검사 업무의 부담 경감 및 효율성을 향상시킵니다. 내마모성을 고려한 고속 공구강을 사용하고 있습니다. "관통형" "비관통형" 을 별도로 구입할 수 있습니다. 색상 표시를 해서, 보관이 용이합니다.

| 규격                  |      | 등급 | 재고 | 상품코드      | L<br>(mm) | ℓ<br>(mm) | ℓ <sub>n</sub><br>(mm) | D <sub>s</sub><br>(mm) |
|---------------------|------|----|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|------------------------|
| 나사 간이 측정 툴 - 미터 나사용 |      |    |    |           |           |           |                        |                        |
| M2×0.4              | 관통형  | 6H | △  | MTM62.0EG | 42        | 5.3       | 12                     | 3                      |
|                     | 비관통형 | 6H | △  | MTM62.0EN |           | 4.5       |                        |                        |
| M3×0.5              | 관통형  | 6H | △  | MTM63.0GG | 46        | 5.5       | 14                     | 4                      |
|                     | 비관통형 | 6H | △  | MTM63.0GN |           | 4.5       |                        |                        |
| M4×0.7              | 관통형  | 6H | △  | MTM64.0IG | 52        | 7.4       | 17                     | 5                      |
|                     | 비관통형 | 6H | △  | MTM64.0IN |           | 6         |                        |                        |
| M5×0.8              | 관통형  | 6H | △  | MTM65.0KG | 60        | 9.6       | 22                     | 5.5                    |
|                     | 비관통형 | 6H | △  | MTM65.0KN |           | 6         |                        |                        |
| M6×1                | 관통형  | 6H | △  | MTM66.0MG | 62        | 10        | 26                     | 6                      |
|                     | 비관통형 | 6H | △  | MTM66.0MN |           | 6         |                        |                        |
| M8×1.25             | 관통형  | 6H | △  | MTM68.0NG | 70        | 14.5      | -                      | 6.2                    |
|                     | 비관통형 | 6H | △  | MTM68.0NN |           | 10        |                        |                        |
| M10×1.5             | 관통형  | 6H | △  | MTM6010OG | 75        | 15        | -                      | 7                      |
|                     | 비관통형 | 6H | △  | MTM6010ON |           | 10        |                        |                        |

| 규격       |      | 등급 | 재고 | 상품코드      | L<br>(mm) | ℓ<br>(mm) | ℓ <sub>n</sub><br>(mm) | D <sub>s</sub><br>(mm) |
|----------|------|----|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|------------------------|
| M10×1.25 | 관통형  | 6H | △  | MTM6010NG | 75        | 14.5      | -                      | 7                      |
|          | 비관통형 | 6H | △  | MTM6010NN |           | 10        |                        |                        |
| M12×1.75 | 관통형  | 6H | △  | MTM6012PG | 82        | 19.5      | -                      | 8.5                    |
|          | 비관통형 | 6H | △  | MTM6012PN |           | 10        |                        |                        |
| M12×1.5  | 관통형  | 6H | △  | MTM6012OG | 82        | 19        | -                      | 8.5                    |
|          | 비관통형 | 6H | △  | MTM6012ON |           | 10        |                        |                        |
| M12×1.25 | 관통형  | 6H | △  | MTM6012NG | 82        | 14.5      | -                      | 8.5                    |
|          | 비관통형 | 6H | △  | MTM6012NN |           | 10        |                        |                        |