

AMRD/BMRD $\text{kgf}\cdot\text{cm}$ / $\text{lbf}\cdot\text{in}$

Версия RTD для малых моментов затяжки. Проскальзывающий тип, трехточечный механизм для предотвращения перетяжки, удобная внешняя шкала для установки момента. Для типа AMRD подходят только оригинальные биты Tohnichi.

Погрешность $\pm 3\%$

| Модель | Диапазон измерения [сН·м] | | Общая длина [мм] | Вес [г] | Биты в комплекте | |
|-----------|---------------------------|--------------|------------------|---------|------------------|----------------------------------|
| | Min - Max | Цена деления | | | + | - |
| AMRD | | | | | | |
| AMRD1CN | 0.3-1 | 0.01 | 93 | 26 | #0 | 0.15 x 1 0.2 x 1.5 0.3 x 2 |
| AMRD2CN | 0.5-2 | 0.025 | | | | |
| AMRD4CN | 1-4 | 0.05 | | | | |
| AMRD8CN | 2-8 | 0.1 | | | | |
| BMRD | | | | | | |
| BMRD15CN2 | 2-15 | 0.1 | 116 | 50 | - | - |
| BMRD30CN2 | 4-30 | 0.2 | | | | |

- Биты для BMRD продаются отдельно
- Биты для AMRD поставляются только Tohnichi

AMLD/BMLD $\text{kgf}\cdot\text{cm}$ / $\text{lbf}\cdot\text{in}$

Версия LTD для малых моментов затяжки. Щелчковый тип, удобная внешняя шкала для установки момента. Для типа AMLD подходят только оригинальные биты Tohnichi.

Погрешность $\pm 3\%$

| Модель | Диапазон измерения [сН·м] | | Общая длина [мм] | Вес [г] | Биты в комплекте | |
|-----------|---------------------------|--------------|------------------|---------|------------------|----------------------------------|
| | Min - Max | Цена деления | | | + | - |
| AMLD | | | | | | |
| AMLD1CN | 0.3-1 | 0.01 | 83 | 26 | #0 | 0.15 x 1 0.2 x 1.5 0.3 x 2 |
| AMLD2CN | 0.5-2 | 0.025 | | | | |
| AMLD4CN | 1-4 | 0.05 | | | | |
| AMLD8CN | 2-8 | 0.1 | | | | |
| BMLD | | | | | | |
| BMLD15CN2 | 2-15 | 0.1 | 116 | 50 | - | - |
| BMLD30CN2 | 4-30 | 0.2 | | | | |

- Биты для BMLD продаются отдельно
- Биты для AMLD поставляются только Tohnichi