

RNTD ↘ kgf·cm lbf·in

Версия RTD с предустановляемым моментом – отвертка без внешней шкалы, момент устанавливается с помощью моментомера.



Погрешность ±3%

Модель	Диапазон измерения [сН·м]	Общая длина [мм]	Вес [г]
	Min - Max		
RNTD15CN	5-15		
RNTD30CN	10-30	95	71
RNTD60CN	20-60		
RNTD120CN	40-120	110	110
RNTD260CN	100-260		180
RNTD500CN	200-500	120	270

- Для установки момента требуется моментомер. Момент может быть предустановлен на заводе
- Ключ для установки момента продается отдельно, биты продаются отдельно
- В комплекте: вспомогательная ручка (только RNTD500CN)
- В комплекте: резиновая ручка для RNTD120CN и RNTD260CN

NTD ↘ kgf·cm lbf·in

Версия LTD с предустановляемым моментом – момент устанавливается на моментомере.



Погрешность ±3%

Модель	Диапазон измерения [сН·м]	Общая длина [мм]	Вес [г]
	Min - Max		
NTD15CN	5-15		
NTD30CN	10-30	95	70
NTD60CN	20-60		
NTD120CN	40-120	110	110
NTD260CN	100-260		180
NTD500CN	200-500	120	270
NTD1000CN	400-1000	155	550

- Вспомогательная ручка для больших моментов NTD500CN, NTD1000CN продается отдельно
- Биты продаются отдельно. Для отвертки NTD2000CN подходят только оригинальные биты Tohnichi
- В комплекте: ключ для NTD260CN – NTD2000CN, вспомогательная ручка (только LTD2000CN)
- В комплекте: резиновая ручка для NTD120CN и NTD260CN