

Термический зачиститель проводов Накко FT-800

FT-800 — термический зачиститель проводов может удалять широкий диапазон изоляции. Лезвия могут нагреваться приблизительно до 800 °С и легко меняются. FT-800 комплектуется одной парой стандартных лезвий с вырезами, соответствующие проводам от 18 до 28 AWG. Опционально может комплектоваться прямыми лезвиями. Два фиксатора, входящие в комплект поставки, позволяют регулировать длину зачищенного конца провода от 1 до 38 мм.

Широкий диапазон регулировки температуры позволяет производить зачистку проводов со всеми типами изоляции, включая фторопластовую.

Для увеличения срока службы лезвий используется энергосберегающий режим. Когда FT-8001 — ручной пинцет-зачиститель устанавливается на подставку, станция включает энергосберегающий режим и понижает температуру лезвий приблизительно на 50%. FT-8001 имеет световой индикатор, который показывает, когда температура лезвий стабилизируется.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность	68 Вт
Регулировка температуры	200 - 800 °С
Размеры (ширина x высота x глубина)	120 x 93 x 170 мм
Вес (без проводов)	1,3 кг
Длина провода	1,3 м
Длина FT-8001 (без провода)	140 мм

Сменные ножи не входят в комплект поставки.



Сменные ножи (стрипперы)



ХАРАКТЕРИСТИКИ НОЖЕЙ

В таблице используются следующие обозначения:

AWG – American Wire Gauge System – сокращение американской системы маркировки проводов,
 \varnothing – диаметр провода,
 s – площадь сечения провода.

G1-1603:		
Маркировка	\varnothing , мм	s , мм ²
AWG26	0,405	0,128
AWG24	0,511	0,205
AWG22	0,644	0,325
AWG20	0,812	0,517
AWG18	1,024	0,8235
G1-1604:		
AWG36	0,127	0,0126
AWG33	0,18	0,025
AWG30	0,255	0,051
AWG28	0,321	0,081
AWG26	0,405	0,128
AWG24	0,511	0,205

