



NSE-Pes01



Электрические паяльники NSE-Pes01 с постоянным нагревом используются при лужении и пайке различных деталей. Жало паяльника изготовлено из бескислородной 100 % меди марки М1, обладает высокой теплопроводностью и теплоемкостью, что позволяет быстро и качественно провести лужение. Рукоятка из березы отличается высоким термическим сопротивлением.

- Расплавленный припой ровно и быстро ложится на разогретое медное жало паяльника в процессе лужения.
- Нагревательный элемент высокой производительности обеспечивает быстрый нагрев рабочей части и имеет длительный срок службы.
- Сменное жало паяльника зафиксировано в зависимости от модели одним или двумя винтами.
- Кожух паяльника из прочной листовой стали со специальными отверстиями эффективно отводит тепло.
- Деревянная рукоятка из березы повислой (*Betula pendula*) с желобком для большого пальца удобно лежит в руке.



Код продукта	Номинальное напряжение, В	Номинальная мощность, Вт	Частота, Гц	Рабочая температура, С°	Разогрев до 250 °С, минут	Тип нагревателя	Форма жала	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NSE-Pes01-25W-CP	220	25	50/60	270	7	спиральный	клин прямой	40/1	4660134 80690 7
NSE-Pes01-40W-CP	220	40	50/60	310	8	спиральный	клин прямой	40/1	4660134 80691 4
NSE-Pes01-65W-CP	220	65	50/60	370	4	спиральный	клин прямой	40/1	4660134 80692 1
NSE-Pes01-80W-CI	220	80	50/60	370	4	спиральный	клин изогнутый	40/1	4660134 80693 8
NSE-Pes01-80W-CP	220	80	50/60	370	4	спиральный	клин прямой	40/1	4660134 80694 5
NSE-Pes01-100W-CI	220	100	50/60	390	4	спиральный	клин изогнутый	40/1	4660134 80695 2
NSE-Pes01-100W-CP	220	100	50/60	390	4	спиральный	клин прямой	40/1	4660134 80696 9