

Link do produktu: <https://www.tools-proline.pl/proline-pistolet-kleju-goraco-bezprzewodowy-42917-p-769.html>



PROLINE PISTOLET KLEJU gorąco bezprzewodowy 42917

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 114,91 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | 2817182 |
| Kod EAN | 5903755429179 |
| Producent | Proline |

Opis produktu

PROLINE PISTOLET KLEJOWY DO KLEJU NA GORĄCO BEZPRZEWODOWY !!!

Bezprzewodowy pistolet klejowy o mocy maksymalnej 400W

na wkłady klejowe średnicy 11,2mm marki PROLINE.

Pistolet rozgrzewając się topi wkłady klejowe, dzięki niemu szybko i łatwo skleisz większość materiałów.

Jest to uniwersalne narzędzie niezbędne w każdym domowym warsztacie i garażu.

Kluczową zaletą modelu jest możliwość bezprzewodowej pracy.

Po nagraniu pistoletu można zdjąć go z podstawy i pracować przez ok. 10 minut (dokładny czas zależy od temperatury otoczenia i ilości zużytego kleju).

Bez problemu skleji: drewno, ceramikę, karton, skórę, plastik, tkaniny i wiele, wiele innych materiałów. Doskonały do tworzenia dekoracji ze sztucznych kwiatów i materiałów tekstylnych.

Pistolet do klejenia na gorąco, na wkłady średnicy 11,2 mm (najpopularniejsze a z zatem najtańsze na rynku). Czas wiązania kleju to jedynie czas jego stygnięcia.

Trwała i elastyczna spoina już po 1 minucie (dokładny czas zależy od ilości kleju w spoinie).

Dane techniczne:

Moc: faza robocza - ok. 400 W, faza spoczynkowa - ok. 35 W,

Napięcie zasilania: 230 V,

Czas rozgrzewania: 3 - 5 min.

Kołki (wkłady) klejące śr. 11 - 11,2mm długość - od 45 do 300mm,

Temperatura robocza: 180 - 200°C

Ważne cechy:

Możliwość pracy bezprzewodowej,

400W mocy maksymalnej - szybko rozgrzewa, możliwość dużego wydatku kleju w krótkim czasie,

Solidna i ergonomiczna konstrukcja,

Wszechstronny, uniwersalny, łatwe i szybkie klejenie wielu materiałów,

Specjalna osłona dyszy (w czerwonym kolorze) do której nie przywiera klej.

DOSTĘPNY W DUŻYCH ILOŚCIACH !!!

NA NASZYCH INNYCH AUKCJACH DOSTANIESZ TAKŻE KLEJ DO PISTOLETU PROLINE!