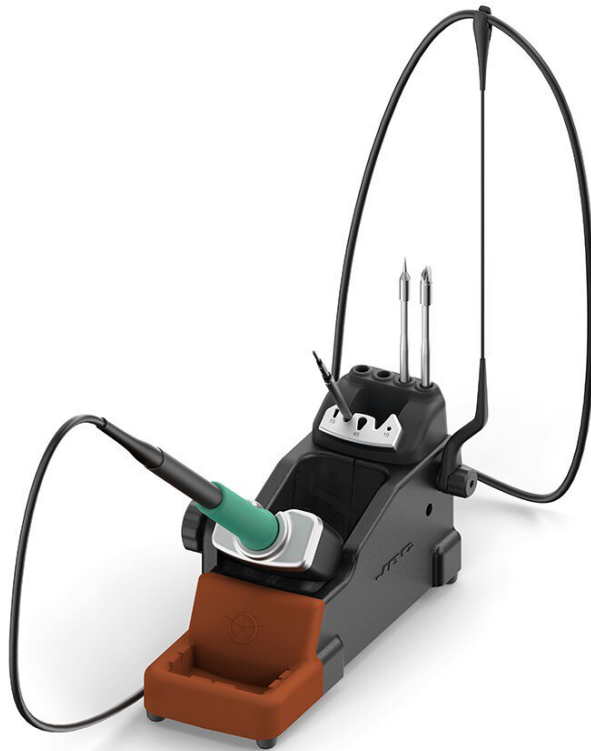


## Stojak do przechowywania lutownic T210 i T245

---



Stojak magazynowy ADS współpracuje wyłącznie z uchwytami T210 i T245 oraz jednostkami sterującymi DIU, DDU i DMU.

Tryb uśpienia i hibernacji automatycznie wykrywa narzędzie w podstawce i obniża temperaturę końcówki poniżej punktu topnienia łą. Tryb hibernacji odcina zasilanie i tym samym zapobiega utlenianiu. Wydłuża to żywotność grotu lutowniczego nawet do 5 razy. W skład stanowiska wchodzi czyścik do końcówek z wełną mosiężną, a także osłona i membrana przeciwrozpryskowa, dzięki którym miejsce pracy jest czyste i wolne od cząstek łą. Szybki zmieniacz wkładów umożliwia bezpieczną, łatwą i szybką wymianę wkładów, co w połączeniu z uchwytem na wkłady pozwala na przechowywanie do czterech wkładów.

Pozycję uchwytu narzędziowego można łatwo dostosować do swoich potrzeb, a łapacz kabli został zaprojektowany tak, aby idealnie dopasować się do ruchów użytkownika i utrzymać kable z dala od miejsca pracy.

- Bezpieczny dla ESD

WYMIARY I WAGA

---

Products for the electronic industry



- Podstawa: 195 x 93 x 300 mm / 1,44 kg / 7,68 x 3,66 x 11,81 in / 3,17 lb.
- Obudowa: 342 x 155 x 120 mm / 2,00 kg / 13,46 x 6,10 x 4,72 in / 4,41 lb.

Numer artykułu.	WL70851
Model	AD-SF
Producent	JBC
Numer artykułu producenta.	AD-SF
Dane producenta GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
W zestawie bateria	nie
Pasująca rękojeść	lutownica
Zgodny z ESD	tak