

Páječka 30W






Popis výrobku

Elektrická páječka slouží ke spojování kovových materiálů metodou měkkého pájení, pomocí cínových nebo olovnatých cínových pájek. Je praktická. Používá se pro práci, jež souvisí s elektrotechnikou, zejména je doporučována pro práci s integrovanými obvody, které jsou citlivé na elektromagnetické rušení.

Characteristics

- páječky s výkonem:
 - do 30 W jsou určeny pro pájení prvků na deskách s integrovanými obvody, malých elektronických prvků;
 - 40-60 W jsou určeny pro pájení elektrických a elektronických prvků;
 - 80-100 W jsou určeny pro pájení elektrických a elektronických prvků, pokud je nutný větší výkon pájení;
- těleso páječky je vyrobeno z nerezové oceli, hrot je mosazný; doba nahřívání: 2-3 minuty;
- malé rozměry a nízká hmotnost;
- dvousložková ergonomická rukojeť s profilovaným, protiskluzovým povrchem způsobuje, že ani dlouhodobá práce nezpůsobuje únavu dlaně;
- snadno vyměnitelný hrot, pomocí jednoho šroubku;
- sada obsahuje kovový podstavec;
- třída ochrany elektrických spotřebičů: I.

Technical data

			
HT2C305	5902801429415	1	25

Höger Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków,
Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón
308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince
879, 720 00 Ostrava Hrabová