

Link spre produsul: <https://www.cncworld.ro/main-de-sudat-pe-invertor-mma-tig-kraft-300a-gratuiti-p-200.html>

Mașină de sudat pe invertor MMA TIG Kraft 300A + Gratuități



Preț brut	660.00 Lei
Preț net	554.62 Lei
Disponibilitate	în stoc
Termenul expedierii	48 de ore
Număr de catalog	10310
Codul producătorului	KD1864-300
Producător	Kraft

Descrierea produsului

MAȘINP DE SUDAT PE INVERTOR 300A KRAFT&DELE KD1864

MARCA: **KRAFT&DELE** ► PUTERE: **300A** ► AFIȘAJ **LCD** ► REGLAJ INTESITATE: **20-300A** ► ANTI STICK, HOT START, ARC FORCE

MAI SUNT INCLUSE ÎN SET:

- MASCĂ MĂINI PRACTICĂ
- CABLURI DE SUDARE GROASE
- CIOCAN CU PERIE
- UNGHI SUDARE
- CASCĂ CU AUTOÎNTUNECARE
- MĂNUȘI DE SUDARE
- ELECTROZI SUDARE 10 buc.

Una din cele mai bune mașini de sudat de pe piață la această categorie de preț! KD1864 300A!

Cel mai nou model 2021, Setul este gata pentru începerea lucrului.

Nu este nevoie să fiți un sudor cu experiență pentru a lucra cu acest aparat, **funcțiile utilizate în cele mai scumpe mașini de sudat IGBT sunt incluse în acest dispozitiv!**



KRAFT&DELE 300A IGBT de cea mai nouă generație

Funcțiile: **ANTI STICK, HOT START, ARC FORCE** | Reglaj lin **20-300A LCD** | **Ventilator și termostat pentru lucru continuu.**

Ardere prin frecare, **nu lipește electrodul**

Electrozi **1.6 - 3.25 300A**

Pentru sudarea diferitelor tipuri și clase de metale și aliaje: **oțeluri, fontă, nichel, cupru și aliaje**

Aparatul este adaptat pentru a funcționa cu majoritatea agregatelor echipate cu AVR cu o putere de 5,5K

Cea mai puternică, compactă, ușoară mașină de sudat, **apreciată de specialiști ca fiind una dintre cele mai bune din clasa sa.**



Mașina de sudat este echipată cu **diodă led** care semnalizează supraîncălzirea.

PUTEREA reală 300A și eficiența înaltă 60% ne dă asigurarea ca nu se va opri nici măcar la sesiunile lungi de sudare.

Mașina de sudat oferă posibilitatea **sudării prin metoda TIG** după instalarea unui adaptor special.

După montarea acestuia, dispozitivul se transformă într-un dispozitiv TIG, menținând în același timp mulți parametri ai dispozitivelor TIG scumpe.



MASCĂ SUDARE CU AUTOÎNTUNECARE!

Masca profesionistă de sudare conceput pentru sudarea în toate metodele folosind arc electric - **electrod acoperit MMA și scut de gaz semiautomat MIG MAG și TIG.**

Oferă și posibilitatea sudării prin metoda TIG (-) - la intensitate mică (20A).

Protejează utilizatorul împotriva **radiațiilor dăunătoare generate în timpul sudării, precum și împotriva scânteilor și a stropilor.**

Un senzor special amplasat în caseta de filtrare **identifică automat începutul procesului de sudare, activând funcția de auto-întunecare.**

După terminarea lucrului, **filtrul revine automat la starea inițială.**

Filtrul este alimentat de baterii interne care se reîncarcă automat prin celule solare.

Posedă certificatul de siguranță **CE.**

Masca este echipată cu o **reglare în mai multe trepte** care permite adaptarea acesteia la dimensiunea capului utilizatorului. Datorită greutății reduse, este foarte confortabil de utilizat.



DATE TEHNICE MASCĂ:

- Produsă din **material polimeric foarte rezistent**.
- Diapazon întunecare: **9-13 DIN**
- Timp reacție de la luminos până la întuneric: **5/30000s**
- Timp reacție de la întuneric până la luminos: **0,1s~0,8s**
- Câmp vizibilitate: **93x43mm**
- Protecția feței conform: **EN175**
- Protecția ochilor conform: **EN379, ANSI Z87.1-2010**
- Masă: aprox. **450g**
- Are certificate de **siguranță CE**
- **(filtru montat în mască)**

AVANTAJELE MĂȘTII

- - structură compactă și estetică, înaltă precizie a lucrării
- - foarte durabilă
- - simplă în utilizare
- - oferă un câmp vizual larg
- - oferă siguranță maximă
- - pornire și oprire automată
- - protejează împotriva radiațiilor **UV și IR**

-
- - ușoară și confortabilă în utilizare
 - - **are o reglare în mai multe trepte** ceea ce îi permite să fie adaptată la dimensiunea capului utilizatorului
 - - are **reglaj al nivelului de întunecare**, reglaj sensibilitate senzori de lumină și comutator pentru a selecta modul de sudare
-

AVANTAJELE MAȘINII DE SUDAT:

- - Tehnologia **IGBT**
- - Reglaj lin al intensității de sudare **20-300A**
- - Posibilitate utilizare electrozi **1.6 - 3.25mm**
- - Funcțiile: **HOT START, ANTI STICK, ARC FORCE**
- - Echipată cu **termostat și ventilator**

HOT START

cunoscut ca pornire la cald, permite creșterea temporară a intensității de sudare peste valoarea setată de sudor. HOT START funcționează atunci când arcul este lovit și este proiectat pentru a preveni lipirea electrodului de material. Este de mare ajutor atunci când aprindeți electrodul.

ANTI STICK

întrerupe / minimizează tensiunea și curentul de sudare în cazul unui scurtcircuit între electrod și materialul de sudat. ANTI STICK permite sudorului să detașeze electrodul mai ușor.

ARC FORCE

stabilizează arcul indiferent de lungimea acestuia. Reglează dinamica arcului de sudură. Prin reducerea valorilor funcției, conferă un arc moale și o adâncime de penetrare mai mică, în timp ce creșterea valorilor funcției determină o penetrare mai profundă și posibilitatea sudării cu arc scurt. La cea mai mare valoare pentru funcția ARC FORCE, este posibil să „împingeți electrodul și să gpuriți materialul.



O caracteristică specială care distinge mașina de sudat de mașinile concurente sunt **convertoarele IGBT de ultimă generație**, care asigură greutatea redusă a dispozitivului și fiabilitatea ridicată.

Convertorul, care utilizează tranzistoare IGBT de înaltă clasă, permite o **poziție lină a sudurii** și o **reducere semnificativă a cantității de stropi**.

20 - 300A.

Afișajul mare, lizibil vă permite să setați cu precizie intensitatea corectă de sudare.

Puteți duce dispozitivul oriunde, iar dimensiunile și greutatea redusă (aproximativ 3 kg) îl fac mult mai ușor.

DATE TEHNICE:

- **Marcă:** KRAFT&DELE
- **Model:** KD1864
- **Tip dispozitiv:** mașină de sudat pe inverter MMA
- **Tensiune:** 230V / 50-60Hz
- **Putere ieșire:** 6980W
- **Diapazon putere ieșire:** 20-300 MMA
- **Tensiune nominală de ieșire:** 29,2V
- **Ciclu de lucru:** 60%
- **Factor de putere:** 0,93
- **Clasă izolare:** B
- **Nivel protecție:** IP21S
- **Posibilitate utilizare electrozi:** 1,6 - 3,25
- **Dimensiuni:** 210 x 100 x 130mm
- **Masă:** 3 kg
- **Afișaj LCD:** Da

