

Capsator de plastic cu accesorii



Instrucțiuni de utilizare Traducerea instrucțiunilor originale



Vă rugăm să citiți cu atenție aceste instrucțiuni de utilizare înainte de prima utilizare. Este responsabilitatea utilizatorului să se familiarizeze cu toate instrucțiunile necesare pentru utilizarea și funcționarea în condiții de siguranță și să înțeleagă toate riscurile care pot apărea în timpul funcționării mașinii.

AVERTISMENT !!!

Datorită îmbunătățirii continue a produselor, fotografiile și imaginile din instrucțiuni au doar scop ilustrativ și pot fi diferite de bunurile achiziționate.

Aceste diferențe nu pot constitui un motiv de plângere.

Echipament:

dispozitiv de control și mașină de
sudură cu capse plate Rs16 0.6 (100
bucăți)
capse plate Rs18 0.8 (100 bucăți)
capse ondulate R326 0.6 (100 bucăți)
capse ondulate R328 08 (100 bucăți)
Capse de colț Rs38 08 (100 bucăți)
capse de colț exterior Rs46 08 (100 bucăți) clește de
despicare diagonală (1 bucată)
cutie de depozitare (1 bucată)

Parametrii tehnici:

Sudor de plastic H-008
Diametrul capsei: 0,6 - 0,8 mm
6 tipuri de capse
tensiune de ieșire: 0,8 - 1,2 V
greutate: 1,8 kg
tensiune nominală: monofazat DC 100-240 V curent nominal:
0,1A
Putere nominală: 20W
Frecvență: 50 60 Hz

ECHIPAMENT DE CAPSARE LA CALD PENTRU MATERIALE PLASTICE H-008

Felicitări pentru alegerea produsului nostru, care a fost proiectat cu mare atenție; vă rugăm să citiți cu atenție următoarele instrucțiuni de siguranță înainte de a instala și utiliza echipamentul pentru a preveni accidentele și un proces de sudare necorespunzător.

Producătorul nu este răspunzător de rănirea operatorului sau de deteriorarea obiectelor, cauzată de funcționarea echipamentului în următoarele circumstanțe:

- modificarea sau neglijarea elementelor de siguranță
- nerespectarea instrucțiunilor din manualul de utilizare
- modificări ale caracteristicilor produsului
- atunci când se utilizează alte accesorii decât cele furnizate de producător
- nerespectarea recomandărilor privind amplasarea echipamentului.

I/DESCRIEREA ECHIPAMENTULUI

Echipamentul este conceput pentru următoarele activități în stațiile de service auto:

repararea pieselor autoturismelor fabricate din materiale termoplastice

II / STANDARDE DE SIGURANȚĂ ȘI AVERTISMENT GENERAL

Producătorul nu este răspunzător pentru daune materiale sau vătămări ale operatorului cauzate de funcționarea echipamentului în următoarele situații:

- modificarea sau neglijarea elementelor de siguranță
- nerespectarea instrucțiunilor din manualul de utilizare
- modificări ale caracteristicilor produsului
- atunci când se utilizează alte accesorii decât cele furnizate de producător.

OBSERVAȚII GENERALE

1. Cablul de alimentare trebuie să fie deconectat de la priză înainte de a scoate capacul echipamentului.
2. Operatorul trebuie să aibă calificările corespunzătoare.
3. Numai tehnicienii calificați pot utiliza echipamentul.
4. Operatorul este responsabil pentru respectarea recomandărilor de siguranță ale producătorului. echipamente electrice și electronice din vehicul (computer de bord, radio, alarmă, airbaguri etc.)
5. Înainte de fiecare operațiune, deconectați alimentarea cu aer comprimat și scoateți echipamentul
6. Electrozii, brațele și alți conductori secundari pot atinge temperaturi foarte ridicate și rămân foarte fierbinți pentru o perioadă lungă de timp, chiar și după ce dispozitivul este oprit. Aveți grijă: există riscul de arsuri.
7. Efectuați în mod regulat întreținerea preventivă a echipamentului.

ELECTRICITATE

1. Echipamentul trebuie să fie legat la pământ și este necesar să se verifice dacă împământarea este în stare bună.
2. Verificați dacă bancul de lucru este legat la pământ.
3. Asigurați-vă că operatorul nu atinge capsele fără să le fixeze corespunzător.
4. Evitați contactul cu piesele care urmează să fie îmbinate.
5. Nu efectuați sudarea în condiții foarte umede sau pe o podea umedă.
6. Nu utilizați cabluri uzate pentru sudură. Verificați dacă izolația cablurilor electrice nu este deteriorată sau dacă conexiunea nu este slăbită.
7. Înainte de a înlocui capsele, opriți aparatul.
8. Înainte de a verifica sau de a repara aparatul, este necesar să îl deconectați de la rețeaua de alimentare.

VAPORI ȘI GAZE

În timpul sudării pot fi emise fumuri toxice și praf metalic dăunător. Utilizați echipamentul într-o zonă acoperită, dotată cu un aspirator de fum.

Sudorul trebuie să poarte o mască de gaze.

Materialul care urmează să fie sudat trebuie să fie degresat și curățat pentru a limita eliberarea de vapori toxici în timpul sudării.

INCENDIUL

1. Verificați dacă procesul de sudare nu provoacă aprinderea focului, în special atunci când în apropiere se află materiale inflamabile.
2. Verificați dacă stingătoarele de incendiu se află la îndemâna operatorului.
3. Păstrați echipamentul într-un loc ventilat.
4. Nu sudați în apropierea recipientelor cu materiale inflamabile sau lubrifianți, chiar dacă sunt goale, sau în apropierea recipientelor cu materiale neinflamabile.
5. Nu sudați într-o atmosferă plină de gaze inflamabile sau vapori de combustibil.

COMPATIBILITATE ELECTROMAGNETICĂ

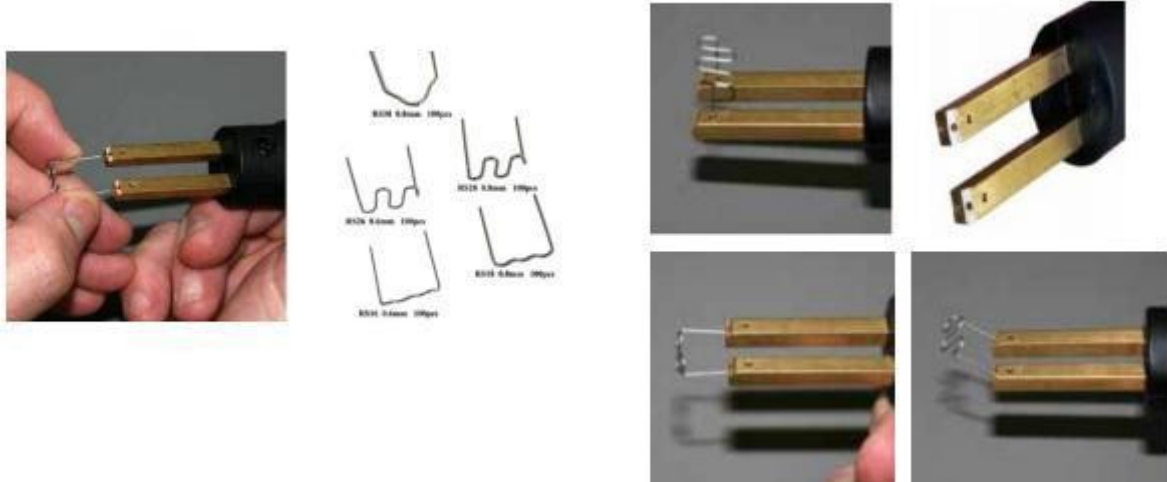
Verificați dacă nu există un alt cablu de alimentare sau o linie de control în apropierea aparatului de sudură prin puncte, cabluri telefonice, receptoare de radio și televiziune, ceasuri, telefoane mobile, cartele magnetice, calculatoare sau alte echipamente electronice.

În cazul în care în apropiere sunt utilizate alte aparate de sudură, trebuie să se ia măsuri de securitate suplimentare.

III / MODUL DE UTILIZARE

Pregătirea materialului termoplastic:

Asigurați-vă că suprafața care urmează să fie sudată este curată și lipsită de reziduuri de vopsea. Curățați-o de grăsime sau alte murdării.



Lansare:

Porniți alimentarea dispozitivului de control și acționați comutatorul. Așezați cu grijă capsă corespunzătoare în funcție de una dintre cele trei poziții posibile pe capătul aparatului de sudură, fără a apăsa butonul de pe mâner. Când îl împingeți până la fundul găurii, dispozitivul este gata de utilizare.



Setarea temperaturii:

Selectați a doua sau a treia poziție de pe roțița regulatorului, cu excepția cazului în care temperatura dorită este foarte scăzută. Aceste două setări îndeplinesc cerințele pentru majoritatea conexiunilor efectuate de acest dispozitiv.

Proiectarea sudării:

Așezați agrafa de hârtie în locul dorit și apăsați-o ușor. Apăsați butonul de pe mâner, iar atunci când capsă este la adâncimea dorită, eliberați butonul. Lăsați să se răcească ușor. Trageți înapoi, iar capsă va rămâne în plastic. Tăiați capsele folosind tăietorul de capse furnizat împreună cu aparatul.

Atenție:

Atunci când tăiați capetele capătul agrafelor, protejați-vă ochii și mâinile care se află deasupra agrafelor de firul tăiat.

Condiții de garanție

În conformitate cu Legea nr. 136/2002 Coll., produsul achiziționat de dumneavoastră este garantat pentru o perioadă de 24 de luni de la data vânzării. În cazul achiziționării de bunuri utilizate în scopuri comerciale sau

activitatea comercială, perioada de garanție este de 12 luni. Garanția este oferită numai dacă produsele sunt utilizate în conformitate cu instrucțiunile de utilizare și cu metoda de utilizare.

Sunt excluse din garanție toate piesele supuse uzurii naturale, supraîncărcării, utilizării produsului în alte scopuri decât cele pentru care a fost conceput și defectele cauzate de transport sau de o manipulare necorespunzătoare (neprofesională). Considerăm că o manipulare necorespunzătoare este un exemplu în care nu au fost respectate instrucțiunile de utilizare și reglementările general obligatorii pentru manipularea produsului. În mod similar, este evaluată și o încercare de reparație neprofesionistă dincolo de întreținerea recomandată.

Garanția se aplică exclusiv defectelor cauzate de defecte ale materialelor, ale tehnologiei de fabricație, de asamblare sau de prelucrare.

Dreptul de a invoca garanția se stinge:

- 1) produsul nu a fost utilizat în conformitate cu instrucțiunile de utilizare
- 2) s-a intervenit în proiectarea mașinii fără acordul prealabil scris al producătorului
- 3) produsul a fost utilizat în alte condiții sau în alte scopuri decât cele pentru care este destinat
- 4) o parte a produsului a fost înlocuită cu o piesă care nu este originală
- 5) deteriorarea produsului sau uzura excesivă este cauzată de o întreținere necorespunzătoare
- 6) deteriorări cauzate de influențe mecanice, termice sau chimice externe
- 7) defectele au fost cauzate de depozitarea sau manipularea necorespunzătoare a produsului
- 8) produsul a fost utilizat (pentru tipul de produs) într-un mediu agresiv, de exemplu, praf, umiditate
- 9) produsul a fost utilizat peste sarcina admisă

Garanția nu acoperă elementele care se așteaptă să se uzeze din cauza funcționării lor normale (de exemplu, uzura carbonaților, a bujiilor etc.).

Utilizați numai accesoriile recomandate și piesele de schimb originale pentru a utiliza produsele.

Reclamațiile trebuie făcute imediat după descoperirea defectului la dealerul care v-a vândut produsul și trebuie să vă interesați de opțiunile de reparație la un reparator autorizat. În cazul în care defectul pe care îl reclamați nu este acoperit

garanție, vi se va factura munca și costurile asociate cu inspecția și cu asamblarea și dezasamblarea componentelor.

Atunci când faceți reclamații, prezentați un card de garanție completat corespunzător sau o altă dovadă de achiziție care să conțină data vânzării.

Predați produsul pentru reparații în stare curată, curățat corespunzător, fără praf sau murdărie. Trimiteți accesoriile originale împreună cu produsul pentru un diagnostic precis al defecțiunii.

La expedierea prin serviciul de transport, turnați combustibilul și uleiul neconsumat din produs. Ambalați produsul în mod corespunzător, de preferință în ambalajul original, pentru a nu-l deteriora. Deteriorările cauzate de un ambalaj necorespunzător nu pot fi acceptate ca defect de garanție!

Folosiți în motoare numai carburanți și uleiuri cu clasificarea corespunzătoare sau carburanți și uleiuri recomandate de dealerul de marcă. Deteriorările cauzate de utilizarea unor carburanți și uleiuri necorespunzătoare nu vor fi acoperite de garanție.