



PISTOL ELECTRIC PENTRU LIPIT 100W INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE

Stimate client,

Va multumim pentru achizitionarea acestui produs BuildXell, fabricat conform celor mai inalte standarde de siguranta si de functionare.

Descriere:



- 1.Ansa
- 2.Bec iluminare zona lucru
- 3.Intrerupator pornit/oprit



Pistolul de lipit de 100 W are o carcasa rezistenta la temperaturi inalte, asigura o manevrabilitate usoara in operatiile de lipit si este prevazut cu un bec de control care ilumineaza suprafata de lucru la apasarea intrerupatorului.

Utilizare:

ATENTIE! Inainte de folosire varful de lipit trebuie degresat si acoperit cu un strat de fludor, pentru a putea face trasferul de caldura (ansa – piesa de lipit) in conditii optime. Se recomanda a se curata periodic varful de lipit cu ajutorul unei pile sau smirghel si repetarea procesului de degresare si acoperire cu fludor.

1.Inainte de a incepe operatia de lipire:

- Verificati temperatura varfului cu aliaj de lipit. Daca aliajul se topeste puteti incepe lipirea. Reglarea temperaturii varfului pistolului se poate face prin actionarea succesiva a intrerupatorului.
- Curatati materialele care urmeaza a fi lipite.

2.Incalziti locul lipiturii cu aliajul de lipit. Atingeti cu varful piesele care trebuie lipite, astfel incat ambele piese sa fie incalzite uniform.

3.Dupa lipire desprindeti cu grijă varful pistolului, astfel incat sa ramana o suprafata neteda la locul lipiturii. Dupa incheierea operatiei de lipire, prin suflare usoara locul lipiturii se va intari repede. In functie de aliaj unele dintre acestea pot crea vapori, de aceea se recomanda aerisirea locului de lucru.

Pentru a lucra curat nu puneti mai mult aliaj de lipit decat este necesar. Excesul de aliaj poate produce scurtcircuite si poate deteriora componentele pistolului de lipit.

Repararea pistolului de lipit se poate face numai de catre personal specializat.

ATENTIE! Nu permiteti accesul copiilor, deoarece varful de lipit al pistolului atinge temperaturi ridicate. Apucati pistolul de lipit numai de maner.

Atunci cand nu utilizati pistolul de lipit, depozitati-l in zone ferite fara umiditate excesiva si praf, in ambalajul original sau eventual intr-o punga de plastic.

ATENTIE! Nu incercati sa faceti niciodata modificar pistolului de lipit - puteti provoca accidente. Tineti intotdeauna cablul de retea in afara zonei varfului de lipit.

A se evita contactul pistolului de lipit cu lichide si cu substante de natura chimica.