

MONTAJUL literelor volumetrice in 9 pasi simpli!

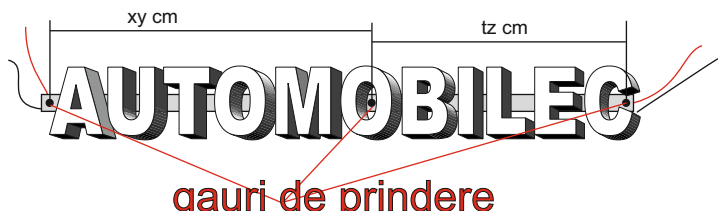
Pasul 1

Se traseaza o linie dreapta pe perete



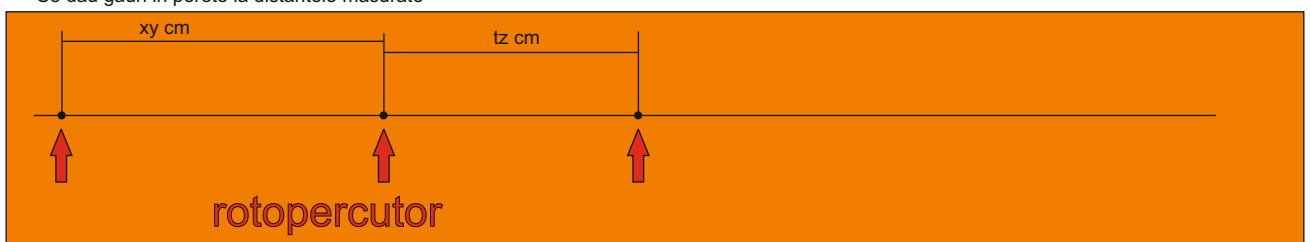
Pasul 2

Se masoara distantele intre orificiile de prindere existente pe primul segment de litere



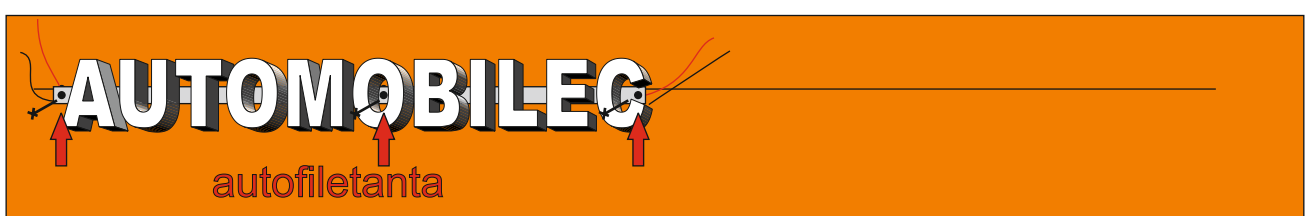
Pasul 3

Se dau gauri in perete la distantele masurate



Pasul 4

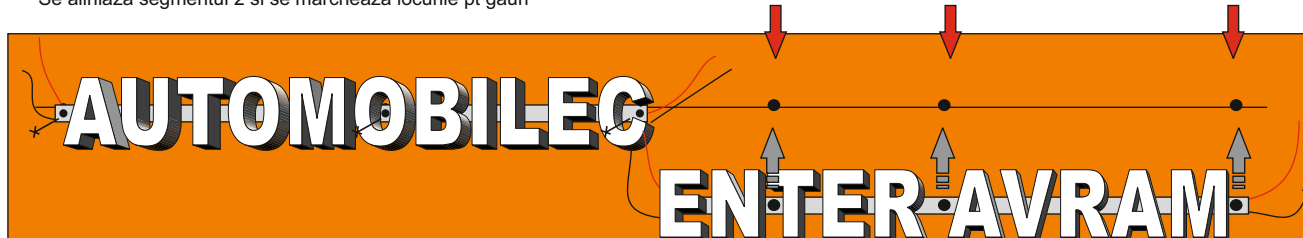
Se monteaza primul segment cu suruburi autofiletante de beton, direct in gaurile facute in perete, fara dibluri



Pasul 5

marker colorat

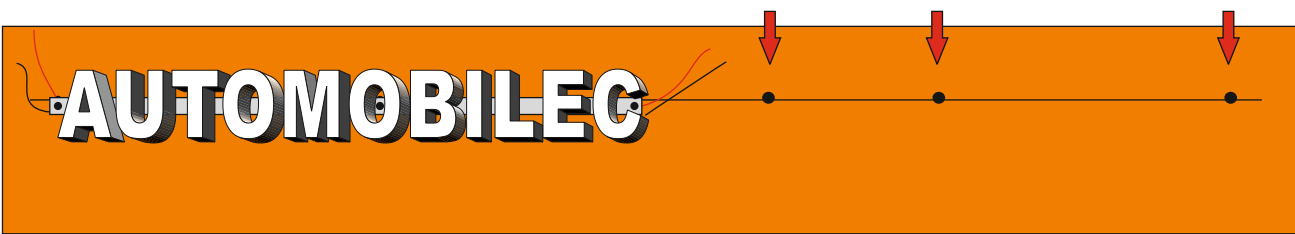
Se aliniaza segmentul 2 si se marcheaza locurile pt gauri



Pasul 6

rotopercutor

Se dau gaurile in perete pentru montarea segmentului 2



Pasul 7

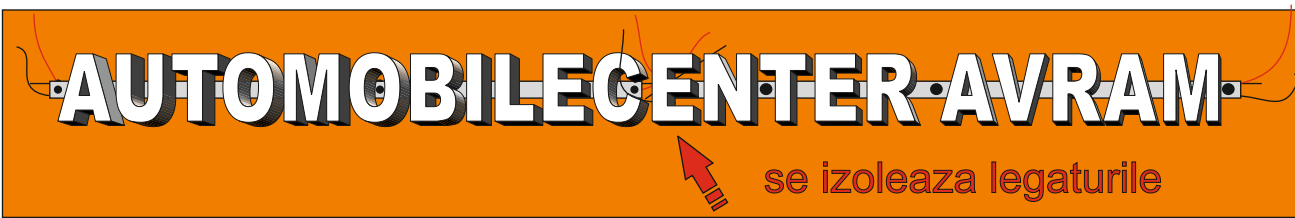
autofiletanta

Se monteaza si segmentul 2 cu suruburi autofiletante de beton



Pasul 8

Se fac legaturile electrice intre segmentul 1 si segmentul 2, respectand culorile firelor(rosu cu rosu si negru cu negru)



Pasul 9

Se decide unde este mai convenabil sa se monteze sursele de 12V(in stanga sau in dreapta ansamblului) si se conecteaza sursele in parallel
Sa presupunem ca alimentarea cu 220V vine din stanga ansamblului si vrem sa alimentam din stanga.

Se fac legaturile ansamblului cu sursele, apoi sursele se leaga la 220V, apoi se taie scurt firele din dreapta si se izoleaza capetele.

220V

