

R.M.T.C

R&M TOTAL COM SRL

Distanțieri pentru cofraje din lemn.

Distanțierele noastre sunt din oțel laminat cu muchii rotunde și non-tăiere care garantează o rezistență la tracțiune de minim 70kg./mmq.

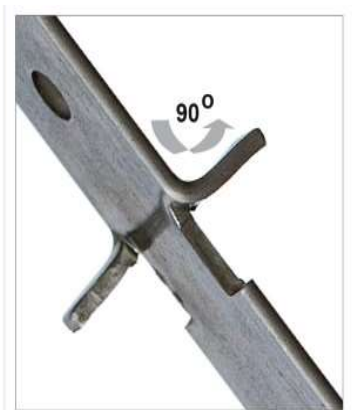
Disponibil în pachete de 100 de bucăți ambalate în pungi de polietilenă termo-sudate de înaltă rezistență.

Cum se utilizează:

- utilizați distanțieri dintr-o singură bucată
- verificați cu atenție conectarea corectă între montanți și pene, în nici un caz nu se va folosi **ciocanul** pentru imbinare
- utilizați același tip de echipamente în realizarea unui perete (ex. Montant tip "U" sau montanț elecoidal și pene mici cu pene mari);
- asigurați-vă că sunt utilizate într-un număr corespunzător de distanțiere în funcție de zidul pe care trebuie să-l faceți;
- betonul trebuie să fie turnat lent, să nu se toarne betonul brusc, mai ales la baza cofrajului (viteza maximă verticală de umplere este de 2,5 metri / oră).

Orice proiect are caracteristicile sale unice ce trebuie luate în considerare când se montează cofrajul și se face turnarea. Utilizatorii trebuie să aibă în vedere următoarele aspecte :

- Primul distanțier să nu se afle la mai mult de 5 cm de la marginea panoului
- Verificați cu atenție conectarea corectă între montanți și pene, în nici un caz nu se va folosi **ciocanul** pentru imbinare
- Să se respecte distanța de montaj între distanțieri în funcție de proiect și înălțimea de turnare
- Turnarea se face lent, fără descărcări bruște, mai ales la baza cofrajului
- Viteza de umplere nu trebuie să depășească 2,5 m/h pe înălțime



Elasticitatea ridicată a oțelului utilizat, permite realizarea unor aripioare lungi și la un unghi de 90 de grade, ceea ce ajută la o fixare eficientă a panoului fără să-i deterioreze muchiile astfel facilitând un montaj eficient al sistemului de cofraj.

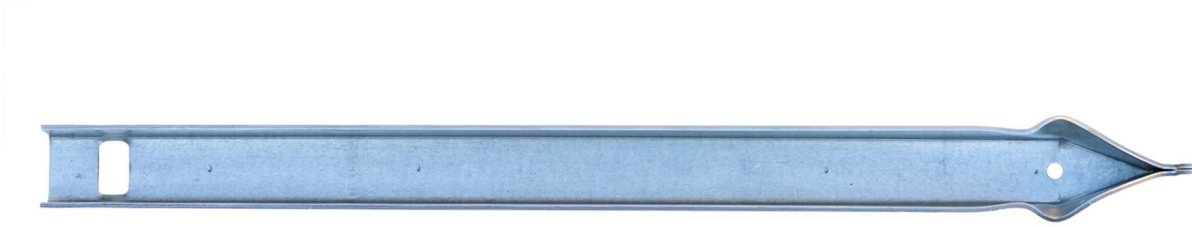
Sistemul de producție este constant monitorizat iar produsele sunt frecvent testate.

TABEL PENTRU UTILIZAREA DISTANTIERELOR

| LATIME PERETE CM | INALTIME PERETE CM | LUNGIME PERETE CM | DISTANTA INTRE AXELE DISTANTIERELOR IN CM |
|---------------------|-----------------------|----------------------|---|
| 10 - 20 | 150 - 250 | 150 - 500 | 35 |
| 10 - 20 | 150 - 250 | >500 | 45 |
| 10 - 20 | 300 - 500 | 150 - 500 | 30 |
| 10 - 20 | 300 - 500 | >500 | 35 |
| 25 - 40 | 150 - 250 | 150 - 500 | 30 |
| 25 - 40 | 150 - 250 | >500 | 35 |
| 25 - 40 | 300 - 400 | 150 - 500 | 30 |
| 25 - 40 | 300 - 400 | >500 | 35 |
| 25 - 40 | 400 - 500 | 150 - 500 | 30 |
| 25 - 40 | 500 - 600 | >500 | 25 |
| 45 - 60 | 100 - 250 | 150 - 300 | 25 |
| 45 - 60 | 100 - 250 | >300 | 30 |
| 45 - 60 | 300 - 400 | 150 - 300 | 25 |
| 45 - 60 | 400 - 500 | >300 | 30 |
| 45 - 60 | 500 - 600 | >300 | 25 |
| 70 - 100 | 100 - 200 | >300 | 30 |



MONTANTI COFRAJE



Montanti pentru cofraje se folosesc la panourile din lemn triplustratificat tip Doka, la constructiile din beton. Montantii metalici sunt elemente din fier ce se folosesc la montarea rapida a cofrajelor, realizate din lemn multistratificat, la fundatii, garduri din beton, rigole, ziduri de sprijin, elevatii, etc.

Dimensiuni disponibilile : **H = 0.5 m , 1.0 m , 1.5 m**

PANA COFRAJ



Penele pentru montanti sunt elemente de fier ce se folosesc la montarea rapida a cofrajelor din lemn triplustratificat. Acest accesoriu fixeaza montantii laterali ai cofrajelor din lemn, introducand pana in orificiile special ale distantierelor ce se afla intre cele doua panouri de lemn.

Penele sunt ambalate in cutii de carton de 100 bucati.