

**Revendicari:**

1. Dispozitiv pentru îmbinarea unei bare figurative cave cu orificii cu cavitatea altei bare figurative care are un falț de detalonare, care conține un corp, în care este așezată cu posibilitatea translației longitudinale o placă secționată care are într-un capăt un clichet în formă de cel puțin un cârlig alcătuit dintr-un cap și, îmbinat consecutiv cu unul din capetele lui, o bară și un sector înclinat, orientat în partea opusă față de cap, un arc, plasat astfel ca să acționeze elastic în direcție transversală asupra plăcii, un șurub excentric cu un disc excentric și un cap care sub influența arcului iese afară într-o deschizătură transversală executată în prima bară figurativă și plasată cu posibilitatea introducerii înăuntru corpului, șurubul excentric fiind situat în deschizătura destinată pentru instalare în prima bară figurativă la capătul plăcii care are o suprafață de sprijin pentru partea frontală a discului și un prag administrator posterior cu un suport, în care este plasat discul în cauză, placă fiind plasată astfel încât să fie posibilă o translație longitudinală rotind șurubul excentric între pozițiile sale, scos afară și introdus înăuntru, sectorul contactului, executată în primul perete lateral al corpului, astfel ca să fie posibilă, în timpul translării longitudinale a plăcii, deplasarea cârligului în direcție transversală, pe partea frontală a corpului din partea clichetului fiind executate două praguri, situate pe un plan perpendicular față de axa șurubului, între ele fiind situat sus-numitul clichet în așa fel ca să fie posibilă plasarea în poziție scoasă afară a plăcii pe aceeași linie dreaptă cu pragurile pentru introducerea în falțul barei figurative sau pentru scoatere din ea, caracterizat prin aceea că placa din partea clichetului este executată cu o fantă longitudinală, care o împarte în două fâșii, situate în corp prin suprapunere, clichetul este executat pe aceste două fâșii în formă de cârlige, orientate unul spre altul așa ca să fie posibilă deplasarea lor reciprocă față de placă, corpul este executat cu al doilea perete lateral, orientat în partea opusă față de primul și deplasat față de el în direcție transversală față de placă, al doilea perete lateral fiind executat cu o suprafață auxiliară de contact, iar al doilea cârlig este executat cu un cap și, și îmbinate consecutiv cu el, o bară și un sector înclinat, orientat în partea opusă față de sectorul înclinat al primului cârlig și sprijinit de suprafața sus-numită, un contact al celui de-al doilea perete lateral al corpului.
2. Dispozitiv conform revendicării 1, caracterizat prin aceea că capurile, barele și suprafețele înclinate ale ambelor cârlige sunt identice.
3. Dispozitiv conform revendicării 2, caracterizat prin aceea că capurile, barele și suprafețele înclinate ale cârligelor sunt situate simetric față de planul longitudinal al corpului, având posibilitatea încrucișării sectoarelor înclinate a suprapunerii capurilor cârligelor și a situării la o depărtare una de alta a barelor lor în poziția scoasă afară a plăcii.
4. Dispozitiv conform revendicărilor 1-3, caracterizat prin aceea că suprafața contactului și partea auxiliară a contactului sunt situate prin suprapunere.
5. Dispozitiv conform revendicării 3, caracterizat prin aceea că cârligele sunt situate cu posibilitatea instalării barei unui cârlig în același plan cu capul celuilalt cârlig în poziția plăcii scoasă afară.
6. Dispozitiv conform revendicărilor 1-5, caracterizat prin aceea că fanta longitudinală este executată cu o lărgire la capătul fix orientat spre suprafața de sprijin a plăcii.
7. Dispozitiv conform revendicării 6, caracterizat prin aceea că arcul este îmbinat cu placa din partea capătului fix al fantei longitudinale în zona lărgirii.
8. Dispozitiv conform revendicărilor 1-7 caracterizat prin aceea că placa este executată cu un sector curbat în formă de buclă, un sprijin, iar pe cel liber este situat pragul administrator posterior.
9. Dispozitiv conform revendicării 8, caracterizat prin aceea că bucla este executată în formă de inel închis, iar partea liberă a capătului ei este situată într-o deschizătură executată în placă.
10. Dispozitiv conform revendicării 9, caracterizat prin aceea că deschizătura pentru șurubul excentric cu deschizătura pentru capătul liber al buclei.
11. Dispozitiv conform revendicărilor 8-10, caracterizat prin aceea că capătul liber al buclei este situat în deschizătura cu posibilitatea sprijinului lui de muchia deschizăturii cel puțin atunci când placa ieșită afară.
12. Dispozitiv conform revendicărilor 8-11, caracterizat prin aceea că capătul liber al buclei iese din limitele suprafeței de sprijin opuse plăcii. 13.
13. Dispozitiv conform revendicării 8, caracterizat prin aceea că corpul conține un sprijin situat pe partea laterală interioară, iar placa este situată în corp cu posibilitatea plasării părții frontale a capătului liber al buclei pe aceeași linie dreaptă cu sprijinul în cauză în cazul când placa este introdusă.
14. Dispozitiv conform revendicării 13, caracterizat prin aceea că sprijinul este executat în formă de perete al adânciturii situate pe aceeași axă cu capătul liber al buclei.
15. Dispozitiv conform revendicării 8, caracterizat prin aceea că bucla este executată în plan cu o înălțime ce nu depășește înălțimea pereților laterali ai corpului, situați perpendicular față de placă.
16. Dispozitiv conform revendicărilor 6-10, 12-15, caracterizat prin că capătul liber al buclei este situat în deschizătură și este asigurat cu un joc între ea și muchia deschizăturii cel puțin în cazul când placa este ieșită afară.