

DISPOZITIV DE INDOIT SINE T.F.

DIS.CF-75

Forța maximă 75 tf

Cursa cilindrului 70 mm

Presiunea de lucru 600 bar

Dimensiuni de gabarit (Lxlxh) 1555x1080x390 mm

Masa netă (fără accesorii) 487 kg



Descriere

Dispozitivul de indoit sine este alcatuit din:

- cadru metalic de rezistenta (placa inferioara, placa superioara si doua axe distantier);
- cilindru hidraulic cu dubla actiune, cu pastila oscilanta si bolt impingator (intra in locasul basculei, deplasand-o odata cu deplasarea pistonului cilindrului hidraulic); bascula se ghideaza in timpul deplasarii in locasul practicat in placa inferioara a cadrului metalic;
- mecanism se reglare-aliniere a bacurilor dispozitivului in functie de marimea sinei de indoit/curbat
- suportii port-bacuri si bacurile de lucru.

Domeniul de utilizare

Dispozitivul de indoit sine **DIS.CF-75** are ca domeniu de utilizare sectoarele de constructie si mentenanță a infrastructurii cailor ferate fiind utilizat la realizarea urmatoarelor operatii:

- indreptarea sinelor de cale ferata tip/ marime 49, 60 si 65;
- indoirea sinelor de cale ferata tip/ marime 60 si 65;
- curbarea sinelor de cale ferata tip/ marime 49.

Avantaje

Actionarea cilindrului hidraulic se realizeaza de la sursa hidraulica de 700 bar.

Bascula se utilizeaza numai la operatia de curbare a sinelor

La operatiile de indoire a sinelor CF:

- ✓ bascula se demonteaza de pe dispozitiv;
- ✓ se utilizeaza seturi de bacuri corespunzatoare marimii/ tipului de sina prelucrat, schimbarea acestora impunand reglarea-alinierea bacurilor prin intermediul mecanismului de reglare.