



Sisteme de prindere elastica indirecta a sinei, pentru cai neclasice, nebalastate

Sistem 336

Sisteme de prindere elastica indirecta a sinei, pentru cai neclasice, nebalastate Sistemul 336

Sistem de prindere indirecta cu elasticitate marita.
Reduce considerabil nivelul de zgomot si vibratii transmise mediului.
Simplu, testat, sigur, fara intretinere.

CONCEPTIA SISTEMULUI

Sistemul KS, cu cleme elastice Skl 12, a stat la baza realizarii sistemului 336. Sub placa metalica a fost prevazuta o placa elastica speciala. Aceasta confera sistemului performanta in ceea ce priveste elasticitatea in plan vertical, micșorarea nivelului de vibratii si zgomot transmise mediului. Placa metalica impreuna cu placa elastica speciala sunt fixate elastic, pe calea neclasica, prin intermediul arcurilor elicoidale si a bolturilor de fixare cu piulite. Astfel sistemul 336 combina avantajele sistemului KS cu cele ale suportului elastic de mai sus.



Sistemul 336

Avantaje

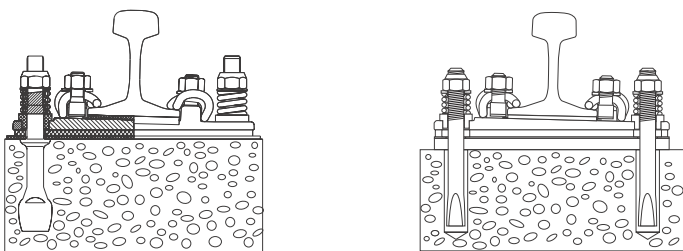
Posibilitatea utilizarii pe cai neclasice, betonate, sau pe structuri metalice. Sistemul asigura o reducere semnificativa a nivelului de vibratii si zgomot transmise mediului.

Sistemul poate fi utilizat pentru cai ferate cu ecartament standard, dar, datorita posibilitatilor sale de adaptare, poate fi utilizat si in traficul urban de tramvai sau metrou.





Sistem 336



Clema elastica Skl 12 si Arcul elicoidal Fe 28

Instructiuni de montare

Sistem 336

