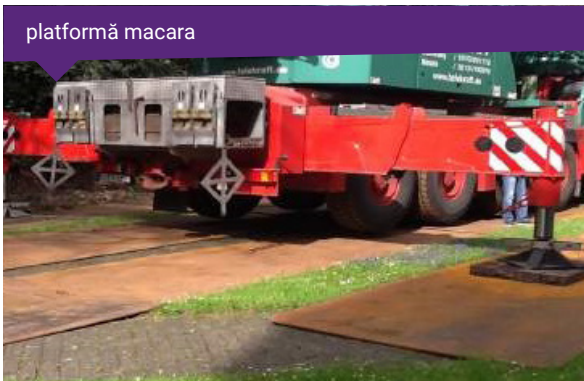


platformă macara



folosit ca extensie a curbei



instalarea se face direct din utilajul de transport uzinal



extinderea rutelor pentru încărcăturile grele



Plăci de oțel



i Specificații tehnice:

Material	Oțel
Masa	600 cm x 180 cm x 1,5 cm
Greutate	1290 kg / Panou
Suprafață	No profilată
Culoare	Maro
Sarcină utilă	Aproximativ 300 to./m ² (în funcție de teren)
Transport	20 Panouri pe camion

Ideal pentru:



Energie eoliană



Construcții rutiere / Căi de acces



Pereți temporari



Construcții de conducte



Concerte și evenimente



Logistică

Aplicații

Plăcile de oțel pot fi utilizate în realizarea accesului temporar, atunci când solul este prea moale și când trebuie protejate pavajele existente. Astfel, plăcile de oțel pot servi între altele ca suprafețe pentru calarea macaralelor, la construirea parcurilor eoliene și peste tot acolo unde este necesar accesul în condiții de siguranță al utilajelor grele.

Caracteristici

Plăcile de oțel sunt montate prin suprapunere, cu ajutorul camionului cu macara. Datorită greutății proprii, nu este necesară înșurubarea acestora. Plăcile de oțel rezistă la cele mai ridicate solicitări. Dacă montarea plăcilor se face ca bandă carosabilă, numărul necesar se reduce considerabil, ceea ce înseamnă costuri mai reduse pentru dvs.

Logistică

Plăcile de oțel se montează direct de pe camionul cu care au fost livrate. Astfel, timpul de montare și dezasamblare se reduce semnificativ. Pe un camion pot fi transportați ca. 180m² plăci de oțel, care pot fi montate în interval de 30 minute.

Serviciile noastre

În principiu, produsele și serviciile noastre sunt disponibile pe bază de închiriere din depozit, putând fi preluate direct de către client sau sub forma unor servicii suplimentare incluse, adică transport, montare și dezasamblare conform planului prestabilit și curățenia finală. După caz, acestea pot fi și achiziționate de către client. Cu mare plăcere vă trimitem o ofertă individuală, neangajantă și gratuită.