



Pince à rails TCR

Capacité 1000 - 2000 kg

La pince TCR permet le transport facile et sécurisé des rails de chemin de fer. La sécurité est garantie par un levier de verrouillage. Pour de longs rails, 2 pincas doivent être utilisées en combinaison avec un palonnier pour éviter le fléchissement du rail.

Étant donné que la prise se fait sous la tête du rail, il est important que la pince reste verticale pendant le levage.

INFORMATION

Pour les dimensions spéciales, merci d'indiquer le profil du rail et le type de rail.

Ses systèmes incluant plusieurs pincas TCR pour le transport simultané de plusieurs rails sont également disponibles (jusqu'à 12 rails).

Données techniques modèle TCR

Modèle	Code EAN 4025092*	CMU kg	Poids kg
TCR 1,0	*550802	1000	12.4
TCR 2,0	*551076	2000	13.9

Dimensions modèle TCR

Modèle	TCR 1,0	TCR 2,0
A, mm	144	144
B, mm	152	163
C, mm	350	350
D, mm	90	90
E, mm	46	46
Ø F, mm	20	20
G, mm	25	25

