

Barre de levage roulante 5000 kg

Réf : LERO-5000

Description:

Cette **barre de levage roulante 5 tonnes** permet de **surélever des équipements industriels ou des charges imposantes**, afin de positionner des systèmes de roulage en toute sécurité. Grâce à sa structure en acier et à sa semelle crantée, elle constitue un outil robuste et indispensable pour les opérations de mise en mouvement de charges non accessibles par dessous.





Informations techniques :

Capacité (Kg)	5000
Poids (Kg)	30
Hauteur de levée maximum (mm)	145
Longueur (mm)	2000
Largeur de la poignée (mm)	290
Dimensions des roues (mm)	75x55
Nombre de galets	2

