

Roulettes pour charges lourdes



Guitel France propose différentes solutions pour la manutention de

charges lourdes, avec des roulettes dont les montures sont fabriquées par emboutissage, pour les fortes charges, et par mécano-soudage, pour les très fortes charges.

Selon ses besoins, l'entreprise peut choisir l'une ou l'autre technique parmi un large panel de sept modèles de chapes différents, assortis de divers galets destinés à des usages variés, en fonction notamment des températures ou des types de sol. La gamme est déclinée du diamètre 100 à 500 mm, aussi bien en platine pivotante (avec frein pour certains modèles) que fixe, permettant ainsi de répondre à tous les besoins.

La marque propose notamment la famille de roulettes Robust-Roll à partir du diamètre 100. Celles-ci combinent légèreté, tenue élevée à l'abrasion et faible écrasement sous charge avec deux roulements à billes lui conférant un faible effort au démarrage. Elles sont également disponibles pour le milieu agro-alimentaire avec des galets renforcés en polyamide blancs.