

TELESKOPSTAPLER

Erreichen Sie Stellen, an die die Hubausrüstung Ihrer Konkurrenz nicht gelangt, mit Auslegern von Teleskopstaplern aus Strenx® Hochleistungsstahl. Teleskopstapler sind mit einem teleskopischen Ausleger ausgestattet, an den verschiedene Anbaugeräte befestigt werden können, durch die das Gerät zu einer Hubarbeitsbühne, einem Hubwagen oder einem Erdbewegungskran werden kann. Die Möglichkeiten vieler Teleskopstapler sind aber gerade bei diesem wesentlichen Vorzug begrenzt. Wenn der Ausleger mit einer Traglast ausgefahren wird, wirkt er wie ein Hebel und kann verursachen, dass die Maschine instabil wird. Was bedeutet das für die Tragfähigkeit? Sie nimmt schnell ab, da der Abstand zwischen der Vorderseite der Räder und dem Mittelpunkt der Last zunimmt. Ein einzelner Ausleger, der als ein Lader genutzt wird, muss sorgfältig konstruiert werden und in der Lage sein, sehr hohen Lasten zu widerstehen, um diese Schwäche zu überwinden. Mit Strenx® Hochleistungsstahl können Sie Ihre Konstruktionen optimieren, um eine hohe Tragfähigkeit auch bei höheren und weiter ausgreifenden Hubvorgängen aufrechtzuerhalten. Warum also nicht Hilfe bei der Bewältigung von anspruchsvollem Gelände bekommen und neue Höhen bei der Leistung erreichen?

