

GRU PER SILVICOLTURA

Macchine forestali

Combina efficienza e durata con l'acciaio altoresistenziale Strenx®. Migliora il tuo progetto per trasportare più tronchi e massimizzare la redditività del trasporto del legname, con bracci, rimorchi e montanti resistenti ma leggeri.

Afferrare e raccogliere grandi tronchi d'albero pone enormi esigenze alle gru per silvicoltura e ai caricatori di tronchi. Che si tratti di movimentare legname lungo o tagliato a misura, la gru deve essere affidabile, robusta e in grado di massimizzare il carico utile per rendere ogni ciclo di lavoro il più produttivo possibile. Oggi ci si aspetta che gli operatori producano molte volte il volume necessario solo pochi decenni fa, il che rende necessaria un'attrezzatura più efficiente per soddisfare le esigenze di un operatore moderno.

L'acciaio altoresistenziale Strenx® nei bracci ti aiuta a mantenere una tara molto ridotta, conferendo al braccio una vera potenza di sollevamento per operare con precisione, velocità ed elevata manovrabilità. Ogni chilogrammo di tara rimosso può tradursi in una maggiore capacità e produttività, un minor consumo di carburante e una riduzione dell'impronta di carbonio.



1. Tubi in acciaio altoresistenziale Strenx® Tube 700MLH, Strenx® Tube 900MH, Strenx® Tube 960QLH

2. Acciai altoresistenziali Strenx® 960 e 1100

3. Acciai altoresistenziali Strenx® 700, 900 e 960