

# ŻURAWIE LEŚNE

## Naczepa kłonicowa

Połącz efektywność i trwałość dzięki wysokowytrzymałej stali Strenx®. Zmień projekt, by przewozić więcej drewna w bardziej rentowny sposób, dzięki odpornym, ale lekkim wysięgnikom, podstawom i kłonicom.

Chwytnie i zbieranie dużych pni drzew stawia ogromne wymagania przed dźwigami leśnymi i pojazdami kłonicowymi. Bez względu na to, czy żuraw podejmuje całe ścięte drzewo czy pocięte w kawałki, musi być niezawodny, mocny i maksymalnie ładowny, by każdy cykl pracy był tak produktywny, jak to możliwe. Obecnie progi wydajności ustawione są na dużo wyższych poziomach, generując zapotrzebowanie na bardziej efektywny sprzęt spełniający oczekiwania operatorów.

Wysokowytrzymała stal Strenx® w wysięgnikach pomaga zachować niską masę własną, zapewniając im prawdziwą moc dźwigania, by pracować z precyzją, prędkością i dużym polem manewru. Każdy kilogram odjęty z masy własnej przekłada się na większą ładowność i produktywność, mniejsze zużycie paliwa i redukcję śladu węglowego.



**1.** Strenx® Tube 700MLH, Strenx® Tube 900MH Rury ze stali o wysokiej wytrzymałości

**2.** Strenx® Tube 700MLH, Strenx® Tube 900MH, Strenx® Tube 960QLH Rury ze stali o wysokiej wytrzymałości

**3.** Strenx® 700, 900 i 960 Stale o wysokiej wytrzymałości

**4.** Strenx® 960 i 1100 Stale o wysokiej wytrzymałości

**5.** Strenx® 700 Stale o wysokiej wytrzymałości

**6.** Strenx® 960 Stale o wysokiej wytrzymałości