



DIPLOMARBEIT LADUNGSSICHERUNG FÜR NUTZFAHRZEUGE

Ladungssicherung für Nutzfahrzeuge mit Staukasten zum aufkurbeln von einem 10 Meter langen Spanngurt, sowie zum Spannen des Gurts mittels Spannstange und/oder Ratsche in der Basisversion.

Optional erweiterbar zum Semi-Automatischen Spannen mittels Druckluft.

Mit dieser Spannvorrichtung soll die Ladung am LKW gesichert werden.

PALFINGER EPSILON

Luka Krejic
Name Projektanten

Andreas Leko
Name Projektanten

Dipl. -Ing. Kronreif Josef
Name Betreuungslehrer

Ing. Hetz Johannes
Name Betreuer Firma

