

HUŚTAWKA NA SPRĘŻYNIE

KIWAK JEEP

Sprężyny są ze stali ocynkowanej – ostatni pierścień sprężyn zabezpieczony jest przed pułapką na zakleszczenie. Całość wykonana ze sklejki wodoodpornej o grubości minimum 25 mm. Rurki stalowe malowane proszkowo. Kiwak zabudowany w konstrukcji samochodu terenowego. Konstrukcja samochodu o wysokości minimum 1,2m , długości mn. 1,2m i szerokości min. 0,85m. Urządzenie musi posiadać minimum dwie sprężyny i ma posiadać dwa siedziska z oparciem

