



## VRTNÉ A SONDOVACIE SÚPRAVY

### UKB-500 S

Pojazdná vrtná súprava UKB-500 S je určená pre vrtanie zvislých prieskumných vrtov do hĺbky 300 m s konečným priemerom 59 mm technológiou jadrového vrtania s výplachom alebo vrtaniana sucho so špirálami. Vrtná súprava je namontovaná na podvozku terénneho nákladného automobilu URAL 375 s výbornou priechodnosťou v ťažkom teréne. Je vybavená priehradovou sklopnou vežou a hydraulicky poháňaným vrtným strojom SKB-4.



### Technické parametre

Počiatkový priemer vrtu:	156 mm
Konečný priemer vrtu:	59 mm
Nosnosť veže na háku:	5000 kg
Nosnosť veže v korune:	10 000 kg
Rozmer vrtnej súpravy v transportnej polohe:	8 700 mm (dĺžka) 2 800 mm (šírka) 3 530 mm (výška)
Vrtný stroj:	SKB 4
Výplachové čerpadlo:	typ NB-3

