

Prime Drilling GmbH



Ludwig-Erhard-Strasse 4
Wenden, Niemcy 57482
tel.: +49 2762 930 96-0
fax: +49 2762 930 96-950

www.prime-drilling.de

info@prime-drilling.de



O FIRMIE

Firma Prime Drilling, specjalizująca się w technologiach HDD, działa na całym świecie. Ma ponad 30-letnie doświadczenie w produkcji wysokiej jakości wiertnic HDD, czym przyczyniła się do ustanowienia ogólnosiwiatowych standardów dla tego przemysłu.

W ofercie firmy znajdują się rozwiązania realizowane specjalnie na zamówienie naszych klientów. Dzięki doświadczeniu i wypracowanym metodom jest w stanie zaprojektować sprzęt dostosowany do indywidualnych potrzeb użytkowników i realizowanych przez nich projektów.

Jedną z korzyści stosowania sprzętu produkowanego przez Prime Drilling jest możliwość dopasowania uniwersalnych części, które można zakupić od dostawców na całym świecie. Produkowane przez firmę urządzenia są niezwykle wydajne, co przekłada się na oszczędności poczynione przez klientów.

Firma oferuje także szkolenia i pomoc w przygotowaniu konkretnych realizacji, począwszy od etapu projektu, aż do rozpoczęcia prac wiertniczych.

Głównym celem Prime Drilling jest zapewnienie sukcesu przedsięwzięć realizowanych przez naszych klientów, poprzez stabilne partnerstwo, rzetelny serwis, innowacyjne technologie i rozwiązania dostosowane do ich potrzeb.

OFEROWANE PRODUKTY

W naszym asortymencie znajdują się wiertnice HDD o sile uciągu od 30 do 600 ton, pompy płuczkowe, urządzenia do recyklingu płuczki wiertniczej oraz niezbędne narzędzia wiertnicze.

Nowością w naszym asortymencie jest PRIME PIPE PUSHER, który stosowany jest głównie jako dodatkowa siła podczas wpychania lub wyciągania rurociągów, a także do instalacji rurociągów z zastosowaniem maszyn mikrotunelowych.

Prime Pipe Pusher służy głównie jako system wspomagania instalacji rurociągu stalowego, oferując dodatkową siłę w trakcie instalacji lub deinstalacji rurociągu. Znajduje również zastosowanie jako stacja siłowników wspomagająca głowicę mikrotunelową podczas instalacji rurociągów stalowych.

Innym urządzeniem, które można w naszej firmie nabyć od niedawna, jest HDD Compact Unit wraz ze zintegrowaną pompą, o sile 300–600 kN.

Zapraszamy do współpracy!

