

Nowa maszyna przeciskowa firmy Terma

tekst i zdjęcia: TERMA Sp. z o.o.

W 2014 r. Terma poszerzyła swoją ofertę maszyn przeciskowych *MAX Siła Przebicia* o kolejnego kreta – MAX K55. Cechą wyróżniającą tę maszynę spośród dostępnych na rynku maszyn przeciskowych o tak małym kalibrze jest zastosowanie unikatowego systemu zmiany kierunku pracy. System ten znacznie ułatwia operowanie kretem w każdych warunkach gruntowych. Takie rozwiązanie zastosowano we wszystkich maszynach przeciskowych z grupy *MAX Siła Przebicia*, podczas gdy konkurencja oferuje je jedynie w maszynach o większej średnicy.

Podczas tegorocznej konferencji *No-Dig 2014*, skupiającej międzynarodowe środowisko związane z technikami bezwykopowymi, MAX K55 zdobył nagrodę Experta 2014 w kategorii innowacyjne rozwiązanie w zakresie urządzeń, produktów lub technologii stosowanych w bezwykopowej budowie lub odnowie oraz diagnostyce sieci podziemnych.

MAX K55, podobnie jak inne produkty Terma, jest odpowiedzią na potrzeby rynku i opinie użytkowników maszyn przeciskowych. Techniki bezwykopowe są coraz szerzej stosowane, zwłaszcza w obszarach silnie zurbanizowanych. Czasem „być albo nie być” zastosowania technik bezwykopowych zależy od posiadania krótkich i łatwych w operowaniu maszyn przeciskowych.

MAX K55 powstał głównie do realizacji przecisków w ograniczonych przestrzeniach. Pneumatyczny system zmiany kierunku pracy pozwala na sterowanie maszyną w każdych warunkach glebowych. Umożliwia bezzwłoczne wycofanie kreta w sytuacji zagrożenia lub przy niemożności kontynuowania pracy w zadanym miejscu. Zdaniem użytkowników, realizacja niektórych instalacji bez możliwości pewnego i szybkiego wycofania maszyny byłaby ryzykowna lub wręcz niemożliwa.

Krety z grupy *MAX Siła Przebicia* już od ponad 13 lat są znane na rynku ze swojej wysokiej celności. Należy pamiętać, że w przypadku pracy kretem to właśnie celność jest czynnikiem decydującym o powodzeniu robót. Wszystkie maszyny przeciskowe *MAX Siła Przebicia* produkowane są przy zastosowaniu najnowocześniejszych materiałów i technologii. Wysoka jakość produktu w połączeniu z odpowiedzialnym i profesjonalnym doradztwem oraz obsługą w okresie posprzedażowym

na najwyższym poziomie powodują stały wzrost liczby zadowolonych użytkowników. Obecnie poza rynkiem krajowym sprzedaż naszych kretów odbywa się także w Niemczech, Szwajcarii, Holandii, Belgii, Estonii, a nawet Republice Południowej Afryki. Klienci Terma mogą liczyć na wszelką pomoc zarówno przed zakupem, jak i w okresie posprzedażowym. Przed decyzją klienta o zakupie prezentujemy maszynę i udzielamy pełnego instruktażu w zakresie pracy. W trakcie użytkowania służymy radą i pomocą. Dla zakupionych maszyn świadczymy błyskawiczne usługi serwisowe.

Zastosowana technologia produkcji redukuje do minimum koszty eksploatacji i serwisu naszych produktów. Wśród naszych klientów ukształtowała się opinia, że zakup maszyny przeciskowej z grupy *MAX Siła Przebicia* to zakup solidnej i trwałej maszyny na wiele lat ciężkiej eksploatacji.



Wyjście kreta



Wykonany wykop – start i koniec