



NOTATKA PRASOWA

Dłuto OLYMPIC zyskuje nową konstrukcję, która zwiększa jego wytrzymałość

Rolą dłuta pługa jest otwieranie bruzdy i kierowanie strumienia gleby w stronę pozostałych elementów korpusu pługa. Zachowanie jego profilu przez długi czas jest kluczowe dla zapewnienia dobrej jakości orki i uzyskania jednorodnego podłoża przed kolejnymi zabiegami.

Wraz z wprowadzeniem na rynek części z płytkami z węglików spiekanych w serii DURAKARB, przeznaczonej do najbardziej intensywnych warunków pracy, gama części roboczych do pługów KUHN została w ostatnich miesiącach znacznie poszerzona.

Obecna oferta części ze średniego przedziału cenowego, obejmująca kute stalowe dłuto OLYMPIC montowane standardowo we wszystkich pługach sprzedawanych przez KUHN, zyskała nową konstrukcję zwiększającą wydajność i trwałość.

Trwałość i wszechstronność z natury

Ta nowa generacja części łączy w sobie zalety, które zbudowały renomę dłuta OLYMPIC w ciągu ostatnich kilku dekad:

- Dłuto jest kute i formowane we Francji, w fabryce KUHN w Châteaubriant.
- Ma idealnie odwracalny kształt.
- Dodatkowe pogrubienie materiału na końcu dłuta wydłuża jego żywotności.

Co więcej, jego konstrukcja ma nowe funkcje, które zapewniają maksymalną wydajność:

- Zagęszczenie materiału w obszarze ścierania, zwiększające jego wytrzymałość.
- Ścięty kształt i ostry profil ułatwiają wzruszenie głębszych warstw gleby.
- Zmieniony kąt natarcia zapewnia bardziej równomierne ścieranie i mniejsze zapotrzebowanie mocy.
- Część środkowa jest osłonięta w celu ochrony śrub przed zużyciem.

Żywotność wydłużona o +30% przy sugerowanej cenie detalicznej wyższej o zaledwie +6%.

Nowe dłuto OLYMPIC zachowuje praktycznie te same wymiary w porównaniu do poprzedniej wersji. Niemniej jednak, nowe zalety zwiększają jego żywotność o +30% przy czym zalecana cena detaliczna wzrosła tylko o +6%. Stosunek żywotności do ceny w przypadku nowej generacji dłuta OLYMPIC, jest zatem znacznie korzystniejszy dla użytkownika.

Marzec 2024