

ROTORY DLA PÓL GOLFOWYCH

WŁAŚCIWOŚCI ZAAWANSOWANE

NAWADNIANIE PÓL GOLFOWYCH

G885 Z ZAPASEM MOCY



Charakteryzując się najwyższą spośród dostępnych na rynku rotorów golfowych wydajnością, opatentowany rotor G885 o napędzie zębatym jest w stanie podołać każdemu wyzwaniu. Wypróbuj i sam się przekonaj. Nawet po pierwszym obróceniu ręcznym tłoka daje się poczuć wyjątkową trwałość rotora. Dzięki tak wydajnym komponentom, układowi dysz i pełnemu jak i częściowemu zakresowi pracy, G885 jest rotorem, na którym zawsze można polegać.

ELASTYCZNOŚĆ DYSZ O PODWÓJNEJ TRAJEKTORII

Wybieraj z szerokiego asortymentu efektywnych, odpornych na powiewy wiatru dysz o standardowej trajektorii 22,5° lub dysz niskokątowych o trajektorii 15°. Każda z tych dysz nadaje się idealnie do stosowania na nietypowych terenach. Bez względu na zastosowaną wersję wymiana dyszy, dzięki jedynej w swoim rodzaju technologii QuickChange, jest szybka i łatwa.



TŁOK Z ZAPADKĄ I MECHANIZMEM REGULUJĄCYM QUICKSET- 360



Regulacja zakresu pracy dyszy G885 jest bardzo prosta i szybka. Zintegrowany mechanizm zapadkowy umożliwia przekręcenie tłoka w celu ustawienia punktu powrotnego. Następnie, za pomocą pierścienia regulującego ustaw kąt i znajdujący się po lewej stronie ogranicznik powrotu kąta. Dzięki wyjątkowej funkcji QuickSet-360 dysza G885 może z łatwością zmienić się w rotor o pełnym zakresie pracy.



NOWY BLOK ROTORU G85B, RÓWNIEŻ DOSTĘPNY

Jeśli szukasz oszczędnego rotora golfowego o szerokim zakresie pracy i wielu rozległych możliwościach włączając wnękę do umieszczenia znacznika, rotor G85B jest idealnym rozwiązaniem. Zawiera on wszystkie właściwości rotora G885 za cenę stanowiącą ułamek jego kosztów.

ŁATWA REGULACJA ZAKRESU DYSZY ZA POMOCĄ LUB BEZ POMOCY NARZĘDZIA



Regulacja kąta dyszy w rotorze G885 może być przeprowadzona w dowolnym momencie; przed montażem, po montażu lub w czasie pracy. Pierścień regulacyjny może być obracany ręcznie lub za pomocą łatwego w użyciu narzędzia do regulacji. To wielofunkcyjne urządzenie może być również używane, kiedy podczas wymiany dyszy chcemy zablokować tłok w położeniu wysuniętym.

WŁAŚCIWOŚCI KONTUROWEJ DYSZY PRZECIWKAWNEJ



W sytuacji gdy chcesz zwiększyć intensywność zieleni na obszarze leżącym bezpośrednio za rotorami G885 lub nadać "modelowego" wyglądu odległym obszarom leżącym na krawędziach obszarów trawiastych, wykorzystaj konturową dyszę przeciwkawną, aby urealnić te wizje. Dysze umożliwiają również na znaczne zmniejszenie ilości używanej wody w ogrodach. W zależności od potrzeb wybierz spośród sześciu dysz o krótkim zasięgu lub siedmiu dysz o średnim zasięgu.

ADAPTER DYSZY GŁÓWNEJ



Problemy związane z nawadnianiem występują prawie na każdym polu golfowym. Dotyczy to zwłaszcza pól położonych na ciasnych, trudnych do nawadniania terenach. Adapter dyszy głównej G885 jest w stanie szybko rozwiązać wiele z tych problemów dzięki możliwości łączenia dysz w celu uzyskania pożądanego pokrycia nawadnianego terenu lub dokładnego wyregulowania głównego przepływu.