

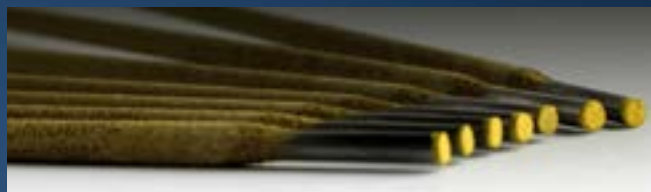
ZŁOCISTY ŁUK Z OK[®] GOLDROX[™]

Złocisty blask roztacza łuk zajarzony **OK GoldRox**- nową elektrodą rutową, która zapewnia sprawdzone, doskonale efekty spawania i dostępna jest w opakowaniach dopasowanych do różnych potrzeb.

ŁATWOŚĆ UŻYTKOWANIA

OK GoldRox wytwarza stabilny łuk, który prawie nie zostawia rozprysku i ułatwia usuwanie żużla. Dzięki temu po spawaniu pozostaje mniej do czyszczenia. Elektroda odznaczająca się wysoką stabilnością łuku w połączeniu z dobrym płynięciem jeziorca jeziorca to dobre rozwiązanie w przypadku niedokładnie dopasowanych elementów. OK GoldRox pozwala uzyskać płaski profil ściegu z drobną łuską o ładnym wyglądzie.

OK GoldRox są dostępne w średnicach 2,0, 2,5, 3,2 i 4,0 mm. ESAB oferuje OK GoldRox w opakowaniach po 2,5 kg (1/2 wielkości standardowych opakowań dostępnych na rynku), a nawet w jeszcze wygodniejszych opakowaniach 1 kg z przeznaczeniem do mniejszych prac.



SZEROKI ZAKRES ZASTOSOWANIA

OK GoldRox działa z prądem AC lub DC (z biegunowością dodatnią lub ujemną), spawa we wszystkich pozycjach i wytwarza miękki łuk, dobrze sprawdzający się podczas spawania z niewielkim lub średnim przepływem. Szczególnie dobre efekty można zaobserwować w przypadku spawania okapowego spoin pachwinowych, a także złączy zakładkowych i ściegów uszczelniających.

Doskonałe właściwości użytkowe OK GoldRox wychodzą naprzeciw potrzebom użytkowników profesjonalnych. Do typowych zastosowań należy spawanie blach, produkcja ogólna ze stali o niskiej i średniej wytrzymałości karoserie samochodów osobowych i ciężarowych, warstwy graniowe rur, maszyny rolnicze i budowlane oraz naprawy i przeglądy. OK GoldRox posiada następujące dopuszczenia: ABS, BV, LR, DNV-GL, DB, VdTUV, a w przyszłości otrzyma także oznaczenie CE i oznaczenie UKCA, ważne w Wielkiej Brytanii.

OK[®]
GOLDROX[™]

WIĘCEJ INFORMACJI NA STRONIE
ESAB.COM/GOLDROX