

A detailed industrial scene featuring a robotic welding cell. In the foreground, a robotic arm is equipped with a wire feeder mechanism, with a long, flexible cable extending from it. To the left, a large blue wire spool is mounted on a stand. In the background, a blue robotic arm is visible, connected to a control unit with a prominent orange panel. The overall environment is dark, with dramatic lighting highlighting the machinery and the bright light from the welding process.

PODAJNIK DRUTU

Wspomagający podajnik drutu RA50 4R umożliwia podawanie drutu z beczki lub szpuli na duże odległości podczas spawania zrobotyzowanego. Detale, które mają duży wpływ



Łatwy w montażu

Dzięki automatycznej adaptacyjnej kontroli siły przewodzenia drutu (AMC™) nie ma potrzeby kalibracji lub regulacji, wystarczy podłączyć podajnik i rozpocząć spawanie.



Zwiększona wytrzymałość

Wspomagający podajnik drutu odciąża główny podajnik drutu, zwiększając jego trwałość i ograniczając problemy z podawaniem.



Na duże odległości

RA50 4R umożliwia podawanie drutu na odległość do 50 m. Niezbędny produkt do spawania z zastosowaniem słupko-wysięgników.

Kod produktu	Opis
RX2215025	RA50 4R Wspomagający podajnik drutu (+ wspornik)
W028663	Prowadnica drutu AL, SS /20 M Ø 5,3/2,5 CHILI
W028664	Prowadnica drutu AL, SS /30,5 M Ø 5,3/2,5 CHILI
6185700	Splitter kabla 7-PIN
61854851	Kabel sterujący robota 10 m
61854853	Kabel sterujący robota 20 m
SP600535	Prowadnik drutu - robot 1,8 m
SP600782	Prowadnik drutu -20.0m Robot
SP600783	Prowadnik drutu -30.0m Robot
W005197	Złącze męskie do prowadników drutu

Do wszystkich drutów spawalniczych zalecany do stosowania, gdy długość prowadnika drutu wynosi 10 m lub więcej. Kompatybilny z systemami AX Mig Welder.

