



Weldplast 605

Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	170.460
Producent	Leister

Opis produktu

Leister WELDPLAST 605 Nowoczesny ekstruder zaprojektowany do spawania geomembran z HD-PE, LD-PE oraz LLD-PE.

Ekstruder Leister WELDPLAST 605 jest zoptymalizowany do spawania geomembran z HD-PE, LD-PE oraz LLD-PE. W zestawie but do spawania na zakładkę, górny nadmuch wstępnego podgrzewania, uchwyt / obejmę stanowiący zintegrowany stojak. Nowoczesny ekstruder do spawania wyrobów z tworzyw konstrukcyjnych z wydajnością do 6 kg/h wytłaczanego tworzywa. Model został skonstruowany pod kątem intensywnego spawania w zakładach wytwórczych i na budowach w ciężkich warunkach.

Leister WELDPLAST 605 oferuje:

Wydajność do 6 kg/h (HDPE, PP)

Dzięki zastosowaniu mocnego, bezszczotkowego silnika napędowego oraz dwustrefowego podgrzewania komory ekstruzyjnej pełną kontrolę nad procesem spawania:

niezależna regulacja temperatury uplastyczniania oraz temperatury wstępnego podgrzewania, płynna regulacja wydajności w trakcie spawania, generowanie raportów i dokumentacji z wykonanego spawania przez aplikację myLeister app (Leister LQS - Leister Quality System) z wykorzystaniem układów HMI, GPS, WiFi.

Udogodnienia dla spawacza:

podświetlenie LED strefy spawania, obustronne podajniki drutu spawalniczego (Ø4 lub Ø5 mm), gotowe programy oraz zapisywanie parametrów i własnych programów spawania, logiczne prowadzenie przewodu zasilającego, możliwe prowadzenie ekstruder jedną ręką.

Możliwość integracji w robotach i półautomatach spawających:

zintegrowane otwory montażowe w obudowie urządzenia 8xM8, bezprzewodowa komunikacja z zewnętrznymi sterownikami.

Wydłużone okresy międzyserwisowe

najnowszej generacji, bezobsługowy, bezszczotkowy silnik napędowy.

Oszczędność energii i zabezpieczenie w przypadku spadków napięcia

dzięki inteligentnemu trybowi Eco-mode urządzenie zużywa o 40% mniej energii elektrycznej od pracujących urządzeń o podobnej mocy znamionowej oraz wyłącza się automatycznie w przypadku zbyt dużych spadków napięcia (brak możliwości zachowania jakości spawu).

Leister WELDPLAST 605

Nr katalogowy: 170.460

Wtyczka

Napięcie (V)

Leister WELDPLAST 605

Nr katalogowy: 170.460

Moc (W)

Obsługiwane tworzywa

Wydajność (kg/h)

Wymiary dł. x szer. x wys. (mm)

Waga (kg)

Klasa ochrony

Znak zgodności