

Wdmuchiarka do światłowodów MAH-4 MINI ELEKTRONIK

Wyposażenie wdmuchiarki:

- Oprzyrządowanie do wdmuchiwania jednej średnicy światłowodu (profilowe rolki, wkład do głowicy, podtrzymki)
- Mocowania pod trzy średnice rur HDPE
- Instrukcja obsługi
- Deklaracja zgodności CE
- Skrzynka narzędziowa
- Komplet narzędzi do obsługi maszyny
- Walizka z akumulatorem i kablem zasilającym
- Skrzynia transportowa

Funkcje wdmuchiarki:

- 1) Inteligentny intuicyjny sterownik z ekranem dotykowym
- 2) GPS
- 3) Odczyty warunków atmosferycznych takich jak: temperatura, ciśnienie, wilgotność, data, godzina, przesunięcia czasowe,
- 4) Trzy języki: polski, angielski, niemiecki
- 5) Bezprzewodowa łączność i zdalne aktualizacje
- 6) Możliwość obserwacji parametrów procesu w trybie online na telefonie czy tablecie
- 7) Automatyczny licznik który posiada wiele funkcji
- 8) Praca automatyczna
- 9) Praca ręczna
- 10) Wprowadzanie limitów takich jak: siła wprowadzania, limit odległości, wybór kalibracji i poszczególnych średnic
- 11) Płynna regulacja prędkości
- 12) Rejestracja wszystkich parametrów wdmuchiwania zapisywana w formie raportu w pliku *.PDF: siła wprowadzania kabla, ciśnienie noszenia, prędkość wdmuchiwania, odległość, parametry warunków atmosferycznych
- 13) Intuicyjny interface do wprowadzania danych wykorzystujący przeglądarkę internetową
- 14) Regulacja parametrów i ustawień sterownika zarówno lokalnie jak i zdalnie.

Specyfikacja wdmuchiarki

Zasilanie sterownika	24V (18AH akumulator)
Ciśnienie robocze	6-15 atmosfer
Zużycie powietrza głowicy	0.5-1 m ³ / min
Waga	10 kg
Wymiary: dł,szer,wys	260mm x 220mm x 260mm
Ilość łożysk	21 sztuk
Ilość rolek	2
Obsługiwane wtórniki	∅ 1.6mm-14mm
Obsługiwane kable	∅ 0.5mm-4mm
Płynna regulacja prędkości	0-100 m/min
Napęd przenoszony na dwie rolki	

