

Wdmuchiarka do światłowodów MAH-4 Uniwersal Elektronik

Wdmuchiarka wyposażona jest w:	Specyfikacja wdmuchiarki	
<ul style="list-style-type: none"> - 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 - Pistolet pneumatyczny służący do utrzymania czystości - Walizka z akumulatorem i kablem zasilającym - Skrzynia transportowa - Wymagany kompresor z chłodnicą i separatorem końcowym 	Zasilanie sterownika	12V (18AH akumulator)
	Ciśnienie robocze	6-15 atmosfer
	Ciśnienie robocze silnika	0.63 MPa
	Ciśnienie robocze głowicy	6-15 atmosfer
	Płynna regulacja prędkości światłowodu	0-100 m / min
	Zużycie powietrza silnika	48 m ³ / h
	Zużycie powietrza głowicy	1-11 m ³ / min
	Waga maszyny	50 kg
	Wymiary: dł,szer,wys	660mm x 530mm x 480mm
	Ilość łożysk	20 sztuk
	Ilość rolek	4
	Obsługuje wszystkie średnice wtórników	4mm-50mm
	Średnice kabla / światłowodu	1 mm - 17 mm
<p>Wersja z automatyką posiada wielofunkcyjny inteligentny sterownik dotykowy, GPS, odczyt warunków pogodowych, bezprzewodowe połączenie i aktualizacje, dodatkowo można wdmuchiarkę wyposażyć w rejestrację parametrów wdmuchiwania z wydrukiem.</p> <p>Wersja z sterowaniem ręcznym - posiada wyświetlacz na którym można odczytać bieżące parametry takie jak ciśnienie w głowicy wdmuchującej, siła nacisku na kabel, odległość, prędkość, temperatura i poziom baterii.</p>		

