

Einblasung der Lichtleitkabel

MAH-4 Elektronik

Ausstattung der Maschine:	Spezifikation	
<ul style="list-style-type: none"> - Ausrüstung zum Blasen eines Faserdurchmesser (Profilrollen, Kopfeinsatz, Lünetten) - Befestigungen für HDPE-Rohre mit drei Durchmessern - Benutzerhandbuch - CE-Konformitätserklärung - Werkzeugkasten - Eine Reihe von Werkzeugen zum Bedienen der Maschine - Eine pneumatische Pistole für Sauberkeit pflegen - Multifunktionale intelligente Steuerung Berühren (zwei Modi für den manuellen Betrieb und automatische Parameterregistrierung Blasen, GPS, Lesen der Bedingungen Wetter, drahtlose Verbindung und Updates, Support melden vom blasen) - Koffer mit Batterie und Kabel Macht - Transportbox - Kompressor mit Kühler erforderlich und Endabscheider 	Controller-Stromversorgung	12V (18AH Batterie)
	Arbeitsdruck	6-15 Atmosphären
	Motorarbeitsdruck	0.63 MPa
	Arbeitsdruck des Kopfes	6-15 Atmosphären
	Reibungslose Einstellung der Glasfasergeschwindigkeit	0-100 m / min
	Motorluftverbrauch	48 m ³ / h
	Druckluftverbrauch	3-11 m ³ / min
	Maschinengewicht	60 kg
	Abmessungen: Länge, Breite, Höhe	810mm x 530mm x 480mm
	Anzahl der Lager	32 sztuk
	Anzahl der Walzen	8
	Unterstützt alle Durchmesser	4mm-50mm
	Kabel- oder Glasfaserdurchmesser	3 mm - 17 mm

