

Produktblatt | Starterset Startup 17

Beschichtungsanlage

Beschichtungspumpe



Amperla-Pumpenanlage als Zubehör zur Amperla-Multi, um das Beschichtungsmaterial zur Abwasser-rohrinnensanierung zum Aufbürstkopf zu transportieren. Drehzahl ist variabel einstellbar, um die zu transportierende Menge zu regulieren. Start/Stop-Funktion

+ Multi 8/17



Reinigungs- und Fräsmaschine Amperla-Multi. Fräsen und reinigen unter permanenter Kamerabeobachtung möglich kein umschlagen, wie bei beim Spiralisieren ruhiges Schleif- und Fräsbild. Inkl. Zubehör, Seite 2 und 3

Naturharz









Die 2-Komponenten-Beschichtung



- Amperla P.17 Grundierung** - Erste Schicht
14KG HARZ + Gebinde
- Amperla T.13 Beschichtung 1** - Zweite Schicht
14KG HARZ + Gebinde
- Amperla T.16 Beschichtung 2** - Dritte Schicht
14KG HARZ + Gebinde

Bei einem Gesamtbedarf von 0,4 Kg/lm DN 100 Rohr, schaffen Sie 100m* Rohr zu Sanieren.

* Verluste sind nicht inbegriffen.

Produkt	Bezeichnung	Beschreibung	Menge
	Welle 8mm Länge 10m Welle 12mm Länge 10m	Welle, 8mm Anschluß an Motor und Arbeitsköpfe	1 Stk. 1 Stk.
	Produktansaugschlauch	Produktansaugschlauch, 10m	1 Stk.
	Produktzuführungsschlauch	Produktzuführungsschlauch, 25m	1 Stk.
	Wellenummantelung 8mm 12mm	Wellenummantelung ohne Achse. Zur Verwendung, wenn die Schutzummantelung defekt war und ausgetauscht wird. Die Achswelle kann weiter verwendet werden, wenn sie unbeschädigt ist, 10m.	1 Stk. 1 Stk.
	Verbinder Welle 8mm	Verbinder Welle 8mm, um die Welle zu verlängern	1 Stk.
	Verbinder Welle 12mm	Verbinder Welle 12mm, um die Welle zu verlängern	1 Stk.
	Aufnahme Welle 8mm 12mm	Aufnahme Welle als Verbindungsteil zwischen Welle und Antrieb	1 Stk. 1 Stk.
	Adapter 12/8mm	Adapter um 8mm und 12mm Welle zu verbinden.	1 Stk.

Produkt	Bezeichnung	Beschreibung	Menge
	Wellenendstück ohne Gleitkappe 8mm 12mm	Wellenendstück, am Ende des Führungsschlauches der 8 mm Welle, zusätzlich Gleitkappen notwendig	1 Stk. 1 Stk.
	Gleitkappe für Wellenendstück 8mm 12mm	Gleitkappe für Wellenend- stück, Inhalt 10 Stück	1 Set 1 Set
	Wellenabrunder	Nach dem kürzen der Welle, muss das Ende abgerundet werden	1 Stk.
	Schlauchverbindungsstück	Schlauchverbindungsstück mit 2 Schellen, Einbauort: Quetschpumpegehäuse	4 Stk.
	Bürstenstopper 8mm 12mm	Zur Arretierung vor und hinter der Bürste	2 Stk. 2 Stk.
	Beschichtungsbürste DN 32 DN 50 DN 70 DN 100 DN 150 DN 200	Beschichtungsharz wird mit rotierender Bürste verteilt und gleichzeitig in die Oberflä- che eingearbeitet. Bürste hat Übermaß (von ca. 20-30mm), für 8mm Welle	4 Stk. 4 Stk. 4 Stk. 4 Stk. 4 Stk. 4 Stk.
	Reinigungskette, 8mm, DN50 Reinigungskette, 8mm, DN70 Reinigungskette, 8mm, DN100 Reinigungskette, 8mm, DN150	Reinigungskette von DN 50 bis DN 150 für alle Rohrmate- rialien	1 Stk. 1 Stk. 1 Stk. 1 Stk.