

Zementieranlage Dystrybutor kleju

Modell
ZP 1



**Klebstoff Topf
Zbiornik klejowy**

Modell **ZT 1**



**Klebstoff Pistole
Pistolet klejowy**

Modell **P1**

LEIBROCK
Maschinenbau GmbH

www.leibrock.de

PHU LEIBROCK-POLSKA
Ul. Starorudzka 10/12
93-418 Łódź
Tel. 42 6809877
Tel/Fax 42 2506745
www.leibrock.pl

Zementieranlage Modell **ZP 1**

Klebstoffanlage zum Bestreichen von Schäften und Sohlen Typ ZP 1.

Vorteile:

Der Klebstoff wird aus den Originalbehältern verarbeitet, und nicht wie bisher üblich, umgefüllt in verschiedene Gefäße.
Keine Dämpfe durch offene Klebstoffbehälter.
Klebstoffeinsparung bis zu 30 %.
Förderleistung ausreichend für 10 Arbeitsplätze bei einer max. Entfernung von 10 m

Serienmäßige Ausstattung:

Beheizter Kessel mit Regelung zum Erwärmen des Klebstoffes, dadurch werden ideale Fließigenschaften erreicht.
Eingebautes Rührwerk, somit auch geeignet für 2 Komponenten Klebstoffe.

Zubehör:

Klebstoff - Pistole mit Pinsel Typ P1
Automatischer Pinsel mit Klebstoffzuführung.
Klebstoff - Topf Typ ZT 1
Der Kleber wird wahlweise über einen Fußtritt manuell oder über die Zeiteinstellung zugeführt.

Dystrybutor kleju do obuwia, Model **ZP 1**

Urządzenie do nanoszenia kleju na spody i zaćwiekowane cholewki.

Zalety:

Klej może być podawany bezpośrednio ze swego oryginalnego opakowania, bez konieczności wcześniejszego przelewania do innych zbiorników.
Brak powstawania oparów klejów.
Brak powstawania oparów klejów.
Oszczędność kleju do 30%.
Możliwość podłączenia do 6 stanowisk roboczych w promieniu ok. 10 metrów.

Seryjne wyposażenie:

Grzany zbiornik o regulowanej temperaturze pozwalający otrzymywać klej o optymalnej płynności. Wbudowane mieszadło pozwala uzyskiwać kleje dwuskładnikowe.

Dodatkowe narzędzia:

Pistolet klejowy ze szczotką, typ P1, z automatycznym podawaniem kleju
Podręczny pojemnik na klej, Typ ZT1, z automatycznym poprzez zegar czasowy lub ręcznym, poprzez pedał, podawaniem określonej porcji kleju.

Technische Daten:

Länge, Breite, Höhe:	Typ ZP 1 360x360x1100
Verpackungsmaße:	500x500x1250
Elektrischer Anschluß:	240 V 50 Hz
Elektrischer Anschlußwert:	0,3 kW
Pneumatischer Anschluss:	1/4"
Luftverbrauch pro Paar:	3,6 Ltr./ min
Gewicht brutto:	100 Kg (im Verschlag)
Gewicht netto	50 Kg

Dane techniczne:

długość, szer, wysokość
wymiary opakowania
przyłącze elektryczne
moc zainstalowana
przyłącze pneumatyczne
zuzycie powietrza na parę
waga brutto
waga netto.