

DEUTROFLUX EW

mit Schaltpult am Gerät und manueller Spannung

Zusatzrüstung auf Anfrage

Das Tischgerät (ohne Gerüsteständer) hat folgende serienmäßige Ausstattung:

- Robuste Leichtbauweise mit VA-Prüfmittelwanne
- 2 selbständige Magnetisierkreise für die kombinierte Magnetisierung (d.h. Prüfung auf Risse aller Richtungen in einem Prüftakt)
- 4 Einstellstufen für Strom- und Felddurchflutung
- Schaltpult am Gerät
- Separater Prüfmittelbehälter, 40 l Inhalt einschl. Pumpe, Umwälzanlage mit Dosierventilen und Zuleitungsschläuchen
- Grobverstellung und Einspannung von Hand
- Bepülung von Hand (mit Schlauch)
- Relative Einschaltdauer 30 %
- Separater Fußschalter
- 5 Liter FLUXA-Konzentrat HRS, Art.-Nr. 9306 ausreichend für 4-5 Füllungen des Prüfmittelbehälters
- 3 Bedienungsanleitungen in Deutsch oder Englisch



Technische Daten:		DEUTROFLUX EW 300	EW 600
Bestell-Nr.		3121.002	3123.002
Spannlänge	(mm)	0 – 300	0 – 600
Prüflingsdurchmesser, max.	(mm)	300*	300*
Prüflingsgewicht, max.	(kg)	100	100
Stromdurchflutung			
Nennstrom	(A)	1000	2000
Leerlaufspannung	(V)	4	6
Anschlussspannung (Drehstrom)	(V)	400 V, 50 Hz	400 V, 50 Hz
Anschlusswert	(kVA)	14	20
Strangstrom, max.	(A)	35	50
Außenabmessungen ohne Gerüsteständer:	(mm)	1900 x 730 x 570	2050 x 730 x 570
Bespüleinrichtung	(mm)	700 x 600 x 470	700 x 600 x 470
Arbeitshöhe mit Gerüsteständer:	(mm)	1000	1000
Gewichte ca.			
Gerät	(kg)	320	400
Bespüleinrichtung	(kg)	30	30

* Erhöhung der Stromdurchflutung ist notwendig