



DEUTROPULS SW 2000

DEUTROPULS SW 1000

**Tragbare Rissprüfgeräte**

- für den mobilen Einsatz
- universell einsetzbar
- hohe, stufenlos regelbare Stromstärke
- Stromstärkeanzeige

**Technische Daten**

	DEUTROPULS SW 1000 Wechselstrom	DEUTROPULS SW 2000 Wechselstrom	DEUTROPULS SW 3000 Wechselstrom	DEUTROPULS SW 1000 G Gleichstrom*
<b>Bestellnummern</b>	3454.051	3454.052	3454.053	3454.151
<b>Prüfdaten</b>				
Prüfstrom, effektiv (A)	1000	2000	2890	1000 770*
Prüfstromregelung	stufenlos	stufenlos	stufenlos	stufenlos
Leerlaufspannung (V)	2,8	5	7,5	2,8
Einschaltdauer	30%	30%	30%	30%
Entmagnetisierung	enthalten	enthalten	enthalten	-
<b>Betriebsdaten</b>				
Netzanschluss	230 V 50/60 Hz	400 V 50/60 Hz	400 V 50/60 Hz	230 V 50/60 Hz
Leistungsaufnahme (kW)	3	8,7	22	5,5
<b>Abmessungen</b>				
L x B x H (mm)	295 x 275 x 255	470 x 335 x 265	470 x 355 x 305	510 x 320 x 275
Gewicht (kg)	25	41	59	32

\*) Halbwellengleichstrom

**Zubehör**

- Sicherheitsfußtaster
- flexible Hochstromkabel (2,5 m und 5 m mit 70 mm<sup>2</sup> oder 120 mm<sup>2</sup>)
- Haftmagnetelektroden (Ø 40 mm oder Ø 50 mm)

Weiteres Zubehör ist in unserer Druckschrift P 38 und Prüfmittel in P 90 zu finden.

Besuchen Sie auch unsere Web-Seite: [www.karldeutsch.de](http://www.karldeutsch.de)

