

ULTRASCHALLREINIGUNGSGERÄTE UND ZUBEHÖR



Technische Daten:

Typ	US 510	US 1028	RU 100	RU 510
Inhalt Tauchbecken / Korb l	10	27	3	9
Temperatur min. - max. °C	20 - 80	20 - 80	30 - 80	20 - 80
Washzeiten	0-20 Min. / Dauerbetrieb	0-20 Min. / Dauerbetrieb	1-15 min / Dauerbetrieb	1-15 min / Dauerbetrieb
Antriebsleistung W	240	600	140	400
Material	Edelstahl	...	Edelstahl	Edelstahl
Breite mm	300	500	240	300
Tiefe mm	240	300	140	240
Höhe mm	150	200	100	150
Herst.-Nr.	70 340	70 341	70 320	70 322



100 1374

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ	Herst.-Nr.
100 1374	Ultraschallgerät	US 510	70 340
100 1375	Ultraschallgerät	US 1028	70 341
253 1315	Ultraschallgerät	RU 100	70 320
766 2111	Ultraschallgerät	RU 510	70 322

ZUBEHÖR FÜR ULTRASCHALLREINIGUNGSGERÄT

Einspritzdüsenaufnahme aus Edelstahl: Zur Aufnahme von bis zu 32 Einspritzdüsen 8 Löcher je Ø 9,5 mm, 8 Löcher je Ø 5,5 mm, 8 Löcher je Ø 4,5 mm, 8 Löcher je Ø 3,5 mm

Spezialreiniger für Einspritzdüsen zur Entfernung von rußartigen Verschmutzungen, Verkokungen, Fett- und Ölrückstände, Farbschleier und Pigmente von Oberflächen aus Stahl, Edelstahl, Glas, Keramik, Gummi

- Hochkonzentriert
- Demulgierend
- Mit Korrosionsschutz
- Materialschonend, alkalisch, tensidfrei
- Nicht für Leichtmetalle, Zinn und Zink



766 2142

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
766 2128	Einhängekorb K10 zu RU 510
766 2135	Deckel zu RU 510
766 2142	Einspritzdüsenaufnahme Typ ED 9
766 2159	Spezialreiniger 5 Ltr. Typ PUR 13
766 2161	Universalreiniger 5 Ltr.
766 2165	Spezialreiniger 5 Ltr.



765 2159



766 2161