

## 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