



Beschreibung

Beheizbar für wässrige Reinigungsmittel. Zur Entfernung von Öl- und Fettverschmutzungen in kürzester Zeit. Universell einsetzbar für die vollautomatische Reinigung von Kleinteilen aus Produktion, Fertigung, Instandhaltung, wie z. B. Bolzen, Hülsen, Kugellagern.

Artikel-Nr.

MAXI 91-1	MAXI 91-2
2129906	2129900
 	 

Kurzinfo Tragfähigkeit & Tankinhalt

Funktion

Einfache Handhabung dank vollautomatisch ablaufendem Reinigungsprozess. Somit können sich Fachkräfte auf andere wichtige Aufgaben konzentrieren. Der Waschtank wird mit einer Mischung aus Wasser und wasserlöslichem IBS-Spezialreiniger (Waschlauge) befüllt. Das verschmutzte Reinigungsgut wird in den drehbaren Waschkorb gelegt und der Deckel geschlossen. Nach Einstellung der gewünschten Waschtemperatur und -zeit, wird das Gerät eingeschaltet und die Lauge im Tank erhitzt. Im geschlossenen Gerät rotiert der Korb mit konstanter Geschwindigkeit um die eigene Achse. Die Pumpenaggregate saugen die Waschlauge aus dem Waschtank und fördern sie durch 3 Edelstahl-Düsenrohre (Maxi 91-2: 6 Edelstahl-Düsenrohre) mit überlappend eingestellten Flachstrahldüsen. Das Reinigungsgut wird bei gleichmäßiger Rotation, des motorisch angetriebenen Korbs, von allen Seiten intensiv mit der heißen Lauge abgestrahlt. Nach Beendigung des Reinigungsvorgangs schaltet das Gerät automatisch ab.

Vorteile

MAXI 91-1	MAXI 91-2
<ul style="list-style-type: none"> · 1 Pumpe horizontal angeordnet 	<ul style="list-style-type: none"> · 2 Pumpen horizontal angeordnet
<ul style="list-style-type: none"> · 3 dreidimensionale Düsenrohre aus Edelstahl 	<ul style="list-style-type: none"> · 6 dreidimensionale Düsenrohre aus Edelstahl
<ul style="list-style-type: none"> · robuste Edelstahlausführung · zusätzlicher Kleinteilereinigungskorb aus Edelstahl (Ø 170 mm) · rotierender Waschkorb aus Edelstahl, Keilriemenantrieb über separaten Motor · Schwadenabzug · Siebblech aus Edelstahl mit Filterkorb über dem Waschtank · Wassermangelsicherung · Standfüße einzeln höhenverstellbar 	

Technische Daten

	MAXI 91-1	MAXI 91-2
BxTxH zu	1310 x 1160 x 1285 mm	1310 x 1160 x 1285 mm
BxTxH offen	1310 x 1350 x 2000 mm	1310 x 1350 x 2000 mm
Nutzhöhe:	500 mm	500 mm
Tragfähigkeit:	200 kg / optional 300 kg	200 kg / optional 300 kg
Korbdurchmesser:	910 mm	910 mm
Inhalt Waschtank:	175 Liter	175 Liter
Pumpendruck:	2,3 bar	2,5 bar
Sprühmenge:	10200 L/h	2 x 6600 L/h
Strombedarf:	7,5 kW / 400 V / 50 HZ	8,0 kW / 400 V / 50 HZ
Gewicht:	140 kg	150 kg
Temperatur:	0-60°C	0-60°C





ZUBEHÖR



IBS-Spezialreiniger WAS		5 Liter	10 Liter	20 Liter	30 Liter	200 Liter	Eigenschaften			
	IBS-Spezialreiniger WAS 10.100 (Spritzreiniger)	 2050267	 2050066	 2050317	 2050029	 2050115	alkalisch alkalisch	 ab 40°C	 pH-Wert 13	 2 - 6 bar
	IBS-Spezialreiniger WAS 10.500 (Spritzreiniger)	 2050211	 2050204	 2050212	 2050069	 2050072	neutral neutral	 ab 45°C	 pH-Wert 9	 2 - 6 bar

Teilereinigungsgeräte

Waschautomaten

Zubehör

Weitere Informationen unter www.ibs-scherer.de/

05.2019 DE