



IBS-Ultraschallgerät USI-13

SKU: 2320001

Das IBS-Ultraschallreinigungsgesäß USI-13 (Industrierausführung) ist die ideale Lösung für die gründliche und schonende Reinigung von Werkzeugen, Klein- und sonstigen Bauteilen im Ultraschallreinigungsverfahren. Das Hochleistungs-Reinigungsbad ist einsetzbar in jeder Werkstatt und Instandhaltungsabteilung in der Industrie.

Beschreibung

Das IBS-Ultraschallreinigungsgesäß USI-13 ist sehr einfach zu bedienen. Die zu reinigenden Teile werden einfach in den Korb gelegt und das Reinigungskonzentrat in die Badflüssigkeit gegeben. Für die [Ultraschallreinigung](#) empfehlen wir unseren IBS-Spezialreiniger [WAS 10.500](#) (bei Öl- und Fettverschmutzungen) oder unseren [WAS 20.100](#) (bei Verbrennungsrückständen, Verkokungen, Pigmenten). Anschließend wird das Gesäß eingeschaltet und der Reinigungsvorgang startet. Die Reinigungsdauer hängt von der Verschmutzungsgrad der Teile ab. In der Regel beträgt sie aber nur wenige Minuten.

Das IBS-Ultraschallreinigungsgesäß USI-13 ist für die Reinigung von verschiedensten Werkzeugen und Bauteilen geeignet. Dazu gehören zum Beispiel:

- Schrauben, Muttern, Verbindungselemente
- Werkzeuge
- Kleinteile wie Elektronikbauteile- und Komponenten

Die Vorteile des IBS-Ultraschallreinigungsgesäßes USI-13 im Überblick:

- gründliche und schonende Intensivreinigung von Werkzeugen und Bauteilen unterschiedlichster Geometrien, Art und Größe
- robuste Verarbeitung aus Edelstahl
- Korb und Deckel im Lieferumfang enthalten
- einfache Bedienung
- leichte Reinigung und Pflege des Gesäßes

Technische Daten

Außenmaße (LxBxH) :	365x340x390 mm
Tankinhalt:	20 l
max. Tragfähigkeit Standardkorb:	10 kg
Ultraschall-Spitzenleistung:	1200 W