

Übersicht

IBS-Teilereinigungsgerät Typ L

Produktnummer: 2120019





Beschreibung

Beschreibung

Das IBS-Teilereinigungsgerät Typ L wurde speziell für die manuelle Pinselreinigung von öl- und fettverschmutzten Teilen, mit Kaltreiniger (erdölbasierende Kohlenwasserstoffgemische), entwickelt.

Bei dieser Ausführung handelt es sich um eine Kombination aus Tauchbad mit speziellem Luftverteilsystem und manuellem Pinsel-Reinigungsverfahren. Die zu reinigenden Teile werden in die Flüssigkeit gelegt. Nachdem das Gerät verschlossen ist, wird der Reiniger durch ein spezielles Luftsystem in Bewegung gebracht und dadurch der Reinigungsprozess unterstützt.

Mit einer mittelgroßen Arbeitsfläche (725 x 520 mm), der Arbeitshöhe von 800 mm und der Tragfähigkeit bis 60 kg, ist dieser Pinselwaschtisch zur Reinigung mittelgroßer und schwererer Teile geeignet.

Die stabile pulverbeschichtete Stahlblechkonstruktion und der robuste verzinkte Lamellenrost garantieren eine hohe Langlebigkeit. Der tiefer gesetzte Ablauf, sowie die Ablaufschrägen stellen sicher, dass Alles zurück ins Fass fließt und der Reiniger nicht überlaufen kann.

Die bequeme und sichere Fußschalter-Technik ist anwenderfreundlich und leicht bedienbar.

Das einzigartige IBS-Spezialpumpe ist das Herzstück der IBS-Teilereinigungsgeräte und ist für den Einsatz in IBS-Teilereinigungsgeräten konzipiert. Die Pumpe arbeitet selbstansaugend, drucklos und ist absolut störungs- und wartungsfrei.

Das komplette IBS-Pumpenset Typ L ist im Lieferumfang enthalten

weiterführende Informationen

- IBS-Pinselwaschtisch
- IBS-Entsorgungskreislauf
- Umwelt und Sicherheit
- Zertifizierungen



Produktinformationen

Anschluss:	230 V, 50 Hz
Arbeitsfläche:	725 x 520 mm
Arbeitshöhe:	800 mm
Außenmaße BxTxH:	795 x 560 x 1005 mm
Gewicht:	47
Tragfähigkeit:	60 kg
passendes Gebinde:	200 l