

IBS-Teilereinigungsgerät Typ G-50-I



SKU: 2120008

Geschlossene Industrierausführung. Stabile und kompakte Bauweise, zum Reinigen größerer und mittelschwerer Teile (bis 150kg).



Beschreibung

Das IBS-Teilereinigungsgerät Typ G-50-I wurde speziell für die manuelle Pinselreinigung von öl- und fettverschmutzten Teilen, mit Kaltreiniger (erdölbasierende Kohlenwasserstoffgemische), entwickelt.

Diese geschlossene Industrierausführung in ergonomischer Werkbankhöhe (895 mm), hat eine Arbeitsfläche von 790 x 490 mm. Durch seine stabile und kompakte Bauweise ist dieser Pinselwaschtisch zum Reinigen von größeren und mittelschweren Teilen bis 150 kg 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 G-50](#) ist im Lieferumfang enthalten

weiterführende Informationen

- [IBS-Pinselwaschtisch](#)
- [IBS-Entsorgungskreislauf](#)
- [Umwelt und Sicherheit](#)
- [Zertifizierungen](#)

Aufbau/Inbetriebnahme

Technische Daten

Außenmaße BxTxH:	800 x 500 x 1100 mm
Arbeitsfläche:	790 x 490 mm
Arbeitshöhe:	895 mm
Tragfähigkeit:	150 kg
passendes Gebinde:	50 l
Anschluß:	230 V, 50 Hz

Gewicht: 40 kg