

# Hochleistungs-Industriesauger ITA-V- 450



## Hochleistungs-Industriesauger ITA-V- 450 mit Hochdruckreiniger

Hochleistungs-Industriesauger zur Reinigung von Kühlschmierstoff Tankanlagen. Entwickelt zur Entfernung von Schmierstoffen & Bearbeitungsrückständen an Werkzeugmaschinentanks.

Dank seiner leistungsstarken Turbinenpumpe ermöglicht der ITA-V- 450 die schnelle Absaugung von Schlamm, Metallschlamm , Spänen und Bearbeitungsrückständen. Dies verbessert die Flüssigkeitsqualität und senkt die Betriebskosten.

Der ca. 450 Liter Haupttank dient als Behälter für das abgesaugte Material der 100 Liter fassende Außenwagen kann auch als Sekundärsauger für Späne und Feststoffrückstände verwendet werden.

Konzipiert für raue Bedingungen, erleichtert er die Tankreinigung und verlängert die Betriebsdauer der Flüssigkeit.

Der ITA-V- 450 beinhaltet auch einen Hochdruckreiniger.



### Warum den ITA-V- 450 verwenden?

- Effektive Entfernung von Metallschlamm und Ablagerung
- Bis zu 90 % weniger Nachfüllkosten
- Bis zu 50 % weniger Arbeitskosten
- Bis zu 70 % weniger Maschinenstillstandszeiten
- Längere Standzeit der Prozessflüssigkeit
- Verbesserte Tankreinigung
- Auch als sekundärer Späneabsauger einsetzbar

### Hochleistungs-Industriesauger ITA-V- 450 mit Hochdruckreiniger

Leergewicht des Saugwagens	550 Kg
Leergewicht des Spänewagen	60 Kg
Saughöhe ca.	2800 mm
Saughöhe in Liter	200 l/MIN
Abflussmenge in Liter	150 l/MIN
Abflussmenge Entladungsdruck in bar	2,2 bar
Geräuschpegel	73 Db
Stromversorgung	400 V/16 A

