



SPEZIALPAKET IBIX 3 10/2022

Bestehend aus:

- IBIX 3 Feinstrahlgerät,
- 2,5 mm Venturidüse,
- Luftrockner LT 1,
- Druckluftschläuche HD 5 m DN 10.

Bei der IBIX-Nano 3 handelt es sich um ein kleines Strahlgerät ideal für kleine Restaurierungs-, Reinigungs- und Strahlarbeiten. Es ist mit einer 3-Liter-Tankkapazität ausgestattet. Der Tank kann einfach entleert werden und dadurch wird das Risiko einer Kontamination des Strahlmittels vermieden. Das IBIX-Strahlgerät kann einfach und schnell mit der Hilfe eines Kunststofftrichters, der an der IBIX-Maschine befestigt wird, gefüllt werden.

Die herausragenden Merkmale dieses Strahl-Systems sind:

- Geringes Gewicht
- Geringe Abmessungen
- Geringer Strahlmittelverbrauch
- Geringer Luftverbrauch
- Einmannbedienung
- Mobil und flexibel einsetzbar

Die Kombination von hochwertiger Technik und qualitativ hochwertigen IBIX-Strahlmitteln sichert nicht nur den Erfolg, sondern ermöglicht auch Einsparungen an den eingesetzten IBIX-Strahlmitteln. Darüber hinaus wird die Emission von Strahlstäuben und die Menge an zu entsorgenden Strahlmittelabfällen auf ein Minimum reduziert.

Technische Daten:

- Luftdruck: 0,2 – 7,5 bar
- Verarbeitende Körnungen: von 38 µ bis 600 µ
- Mind. Luftbedarf: 300 Liter
- Schlauchlänge: 3 Meter
- Standarddüsen: 3,0 mm zylindrisch
- Tankvolumen: 3 Liter
- Maße: 270 x 220 x 500 mm
- Gewicht: 10 kg

Lufttrockner LT 1

Der LT Lufttrockner hat die Aufgabe, die Feuchtigkeit, welche der Kompressor abgibt, zu separieren.

Um einen reibungslosen Arbeitsablauf zu gewährleisten ist die Vorschaltung eines LT unabdingbar.

Wartungsintervalle und Lebensdauer der Systeme werden günstig beeinflusst.

Die Druckluft wird in den Anschluss geleitet.
Das spezielle Filtersystem im Inneren des Gerätes sorgt für nahezu totale Entfeuchtung.

Das Ablassventil sorgt bei richtiger Einstellung für den permanenten Ablauf des angesammelten Wassers bei geringstem Luftverlust.

Technische Daten:

- Luftdruck: 14 bar
- Luftmenge l/min.: 700
- Leistungsaufnahme in kW: -
- Gewicht: 12 kg
- Maße: 580 x 235 x 330 mm

Druckschlauch HD DN13 incl. Muffe NW13

Hier handelt es sich um einen hochleistungs- und hitzebeständigen Druckluftschlauch.

Technische Daten:

- Länge: 5 Meter