



SPEZIALPAKET IBIX 3 komplett 10/2022

Bestehend aus:

- **IBIX 3 Feinstrahlgerät,**
- **2,5 mm Venturidüse,**
- **Luftrockner LT 1,**
- **Druckluftschläuche HD 5 m DN 10,**
- **Kompressor IB 500**
- **Atemschutzmaske Filter Spec Pro.**

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

IBIX-Kompressor IB 500 (Benzin)

Der IBIX-Kompressor IB 500 ist ein hochprofessioneller Motor-Kompressor mit 4-Takt-Benzinmotor.

Der klappbare Griff macht ihn äußerst kompakt und transportfähig. Ein praktisches und wendiges Fahrgestell mit Lufträdern erleichtert die Fortbewegung auch auf unebenem Gelände. Der Kompressor verfügt über einen Zweistufigen Zweizylinderkopf mit hoher Luftleistung. Ein automatisches Entlüftungs- und Vakuumventil hält den Druck im Tank konstant.

Technische Daten:

- Luftlieferleistung: 680 l/min
- Max. Druck: 11 bar
- Geräuschpegel: 97 dB(A)
- Gewicht: 98 kg
- Maße: 902 x 730 x 905 mm

Filterspec pro Goggle

Diese Atemschutzmaske gewährleistet die maximale Kompatibilität von Schutzbrille und Atemschutzmaske und vermeidet das Beschlagen oder undichte Stellen an der Atemschutzmaske.

Dieser Gesichtsschutz der jüngsten Generation mit neuem Filter garantiert eine absolute Kompatibilität der beiden Schutzausrüstungen.

Die Schutzmaske bietet einen maximalen Tragekomfort. Der Gummischutz liegt an der Nase an, sodass die Atemschutzmaske perfekt mit dem Ausatemventil ausgerichtet ist und das Innere der Maske trocken und sauber bleibt.

Technische Daten:

- Anti-Scratch-Beschichtung als Standard.
- FFP3-Filtration mit 94 % Effizienz.
- Übertrifft EN1827 für Atemwiderstand um mehr als die Hälfte und übertrifft den Standard für Filtrationseffizienz um über 3 %.
- Beschlagfreie, kratzfeste Linse.
- Filtermaskenelement für optimalen Schutz.
- Wiederverwendbares Filterhalterelement für eine wirtschaftliche PSA-Lösung.
- Leicht für Benutzerkomfort. (Unter 60 g).
- Ausatemventil für längere Lebensdauer des Filterelements.
- EN166 1.BT 3.4.N
- EN149 FFP3