

IC 030

Eine elektrische Einschlauchmaschine mit einem neuartigen, integrierten Zuführsystem, das Verstopfungen verhindert und einen störungsfreien Betrieb gewährleistet. Der integrierte automatische Verteiler ermöglicht einen schnellen Wechsel der Granulatgröße. Die neue Trichterkonstruktion reduziert Lärm und Vibrationen.



Standard Trockeneis pellets
bis 3 mm



Geringer Luftverbrauch
0,3 - 2,5 m³/min



Niedriges Gewicht
45 kg



Tiefer Geräuschpegel
80 dB (A)



Zusätzlicher Nutzen
Kontrolle von Partikelgröße
und Verbrauch



HANDGRIFF FÜR
EINFACHE
HANDHABUNG

IG -30
ERGONOMISCHE
GEFORMTE
STRAHLPISTOLE MIT
LED -LICHT

DRUCKREGULIERUNG

KONTROLLE VON
PARTIKELGRÖSSE UND
VERBRAUCH

4 m DRUCKSCHLAUCH

STANDARD
LUFTSCHLAUCHKUPPELUNG

ARRETIERBARE RÄDER FÜR
LEICHTE
MANÖVRIERBARKEIT



PATENTIERTES
FÖRDERSYSTEM MIT
MAHLWERK



BEDIENFELD FÜR
TROCKENEISVERBRAUCH



ZUBEHÖR



Entwicklung



Herstellung



Wartung und
Instandhaltung



Schulung

Charakteristik

Die neue Generation von Trockeneis-Strahlanlagen mit patentiertem Zuführsystem wird Sie mit ihrer Reinigungsleistung überraschen! IC 030 bietet die ganze Bandbreite zuverlässiger Leistung – von der schonenden Reinigung empfindlicher Oberflächen bei 1 bar bis zum aggressiven Strahlen stark verschmutzter Teile bei 10 bar.

Dieses Strahlgerät bietet patentierte Trockeneis-Technologie in einer ergonomischen und bedienerfreundlichen Maschinenreihe mit stufenloser Einstellung des Arbeitsdrucks und geringem Druckluftverbrauch (0,3 m³/min – je nach Düse).

IC 030 besteht aus einer Edelstahlkonstruktion und hochwertigen Komponenten für den dauerhaften Einsatz in einer Vielzahl von Branchen. Die IC 030 verfügt über ein verbessertes Gerätedesign in Verbindung mit erhöhter Steifigkeit und Stabilität. Die neue ergonomische Strahlpistole mit modernisiertem Design bietet hohe Widerstandsfähigkeit gegen Beschädigungen und ist ergonomisch für Ihren Komfort gestaltet.

Die IC 030 ist mobil und daher leicht zu transportieren und kann auch in rauen Arbeitsumgebungen eingesetzt werden. Diese Trockeneisstrahlmaschine bietet eine universelle Trockeneisstrahlerfahrung für viele industrielle Anwendungen mit fortschrittlichen Funktionen und einer Einsatzvielseitigkeit, die die Maschine sowohl für leichte als auch für extrem schwere Anwendungen geeignet macht.

Das Trockeneis-Strahlgerät IC 030 bietet unübertroffene Leistung zu einem unschlagbaren Preis.

Technische Daten

- **Abmessungen**
Länge: 670 mm
Breite: 330 mm
Höhe: 575 mm / 930 inkl. Handgriff
- **Gewicht**
Leergewicht: 45 kg
- **Material:**
Edelstahl
- **Verbrauch**
Trockeneis: bis zu 40 kg/h
Druckluft: 0,3- 2,5 m³/min
abhängig von Düsenkombination
- **Kapazität Trockeneistrichter**
6 kg
- **Noise level**
80 – 85 dB (A) depending on the blasting pressure and the cleaned surface
- **Eingangsdruck**
bis zu 10 bar
- **Betriebsdruck**
bis zu 10 bar
- **Druckluftanschluss**
NW 7.2 Kupplung, acc. ISO 4414/
EN 983 Standard
Mindestanforderungen an die
Druckluft gemäss
ISO 8573-1:2010 [1:4:1]

IC 030



Standard Lieferumfang

- 10 m Druckluftschlauch mit Schnellkupplung
- Rundstrahldüse RN - 20 - 07 - 000
- Arbeitsschutzausrüstung
Schutzanzug einteilig,
Handschuhe, Schutzbrille,
Atemschutz, Gehörschutz
- Füllschaufel
Plastikschaukel mit Kapazität von
1 kg Trockeneis
- zusätzliches Zubehör
externes Abrasivmodul
- Kompatibilität
mit flex case I und II



Entwicklung



Herstellung



Wartung und
Instandhaltung



Schulung