

# NADELENTROSTER

## RRI-4006VL & RRI-4007VL

**NEU!**



### Merkmale:

- Red Rooster erweitert das Sortiment der Nadelentroster mit dem Typ RRI-4006VL. Dieses Werkzeug hat einen Vibrationspegel von nur 2,7 m/s<sup>2</sup> (bei Belastung gemessen).
- Die Nadelentroster werden verwendet, um Rost, alten Farbanstrich oder auch Mörtel und Beton von Oberflächen zu entfernen. Auch die Entfernung von Schlacke an der Schweißnaht vereinfacht sich bei der Verwendung der richtig ausgewählten Nadelentroster. Die Bewegungen der Nadeln passen sich stets an die Oberfläche an, damit auch in Ecken und bei Unebenheiten gearbeitet werden kann.



**Entscheiden Sie sich für vibrationsreduzierte Nadelentroster, entscheiden Sie sich für Red Rooster.**

Typ	Produkt	Kolben-Ø mm	Hub mm	Nadel 3 mm <sup>2)</sup>	Schläge p/min	Luftverbrauch l/s	Gewicht kg	Anschlussgewinde	Schlauch-Ø mm	Vibration m/s <sup>2</sup>	Geräuschpegel dB(A)
RRI-4006 VL <sup>1)</sup>	RRI	23,5	34,0	19	2.400	1,9	2,7	PT 1/4"	10	2,7	90
RRI-4007 VL <sup>1)</sup>	RRI	34,4	30,5	28	3.000	2,6	3,4	PT 1/4"	10	1,9	95

<sup>1)</sup> Vibrationsreduziert <sup>2)</sup> Auf Anfrage zusätzlich lieferbar 2 mm und 4 mm Nadelhalter