

Nadelentroster NP 19-3700 D322417

Produkt Informationsblatt



Technische Daten	D322417
Nadeln	19x3mm
Arbeitsdruck	6,3 bar
Luftbedarf	3 l/s
Schlagenergie	8 J
Schlagzahl	3700 min ⁻¹
Gewicht	2,7 kg
Schalldruckpegel	98 dB(A)
Vibrationen	18,1 m/s ²
Empfohlener Innen-Ø bei 10m Schlauch	9 mm
Abmessungen (LxBxH)	340 x 48 x 188 mm
Stand	27.07.2017

Produktbeschreibung

Steckbrief

- **Robuster Nadelentroster** mit langlebigen Schlag-Mechanismus für professionellen Einsatz überwiegend im Metall- und Bauhandwerk
- **Verstellbares Nadelrohr** ermöglicht variablen Einsatz des Werkzeugs, z.B. abklopfen von Rost, Farbe und Schweißschlacke sowie zur Steinbearbeitung
- **Gehärtete Nadeln aus Spezialstahl** für lange Standzeit und hohen Abtrag
- **Flexible Nadelführung**, die Nadeln passen sich unebenen Flächen perfekt an.

Nadelntroster NP 19-3700 D322417

Produkt Informationsblatt



Robustes Metallgehäuse
für lange Lebensdauer

Gummierter Handgriff
reduziert die Vibrationen



**Gehärtete Nadeln aus
Spezialstahl**
für lange Standzeit und
hohen Abtrag

Verstellbares Nadelrohr
zur Anpassung der
Nadellänge an
unterschiedliche
Anwendungen

Sonstiges

Lieferumfang

Bedienungsanleitung

Garantie

- 12 Monate bei gewerblich-beruflicher Nutzung
- 24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch
- 36 Monate bei Online-Registrierung