## MASCHINEN

# Bernardo PGH 500 Pneumatischer Polier- und Glätthammer [B06-1118]

Statt: € 374.40



Der Bernardo PGH 500 Pneumatischer Polier- und Glätthammer ist ein vielseitiges Werkzeug für die Bearbeitung von Blechen. Er ist ideal für die Verwendung in der Oldtimerrestauration, Auto- und Karosseriebau sowie anderen Anwendungen, bei denen eine präzise Bearbeitung von Metallflächen erforderlich ist.

3.5 bis 6.5 bar

Das Gerät ist mit einem serienmäßigen Fußpedal ausgestattet, das es ermöglicht, die Hände frei für das Werkstück zu halten. Der Stahlrohrrahmen kann zur Schwingungsdämpfung mit Sand befüllt werden. Der Polierhammer ist abnehmbar, was den Einsatzbereich

#### **Technische Daten:**

Max. Betriebsdruck:

500 mm Ausladung: Arbeitsraumhöhe ca.: 395 mm Max. Blechstärke\*: 1,2 mm

Aluminium: 1,4 mm

Schlagfrequenz: 875 - 1350 / min

Luftbedarf: 200 l/min

Maschinenabmessung (B x T x H): 710 x 400 x 1200 mm

Gewicht ca.: 20 kg

\* Materialfestigkeit: 400 N/mm<sup>2</sup>

### Beschreibung:

- Inklusive 3 Stk. Stempel zum Treiben und Glätten von Blechen aus Stahl, Aluminium, Messing, Kupfer,....
  Durch das serienmäßige Fußpedal bleiben die Hände frei für das Werkstück
  Bei Bedarf ist der Stahlrohrrahmen zur Schwingungsdämpfung mit Sand befüllbar

- Abnehmbarer Polierhammer für erweiterten Einsatzbereich
- Schnellhebemechanismus an der unteren Schlaghalterung zur leichten Entnahme des fertigen Werkstückes
- Unentbehrlich in der Oldtimerrestauration, Auto- und Karosseriebau,....

#### Lieferumfang:

• 3 Stk. Stempel Radius 1" / 2" / 3"

# **SINDHUBER**

# MASCHINEN

- PolierhammerFußpedalUntergestell

### weitere Produktbilder:









