

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

Statt: € 374,40

€ 349,-

inkl. MwSt.
- 7 %



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.

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 erweitert.

Technische Daten:

Ausladung:	500 mm
Arbeitsraumhöhe ca.:	395 mm
Max. Blechstärke*:	1,2 mm
Aluminium:	1,4 mm
Schlagfrequenz:	875 - 1350 / min
Max. Betriebsdruck:	3,5 bis 6,5 bar
Luftbedarf:	200 l/min
Maschinenabmessung (B x T x H):	710 x 400 x 1200 mm
Gewicht ca.:	20 kg
* Materialfestigkeit:	400 N/mm ²

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“

- Polierhammer
- Fußpedal
- Untergestell

weitere Produktbilder:

