

# VERSCHLEISS OPTIMIERT

# PREBENA®

www.prebena.de

## Druckluftnagler 1GP-XA16 für Kunststoff-Heftklammern Type XA 10 mm



### OPTIWEAR- TECHNOLOGY

Höchste Leistung, optimale  
Energieausnutzung und lange  
Lebensdauer

- Optimierte Verschleisssteile
- Wartungsfreundlich
- Leichtgängiges Auslösesystem
- Geräusch- und Vibrationsarm
- Schnelle Schussfolge
- Hohe Einschlagskraft
- Niedriger Luftverbrauch
- Rückschlagsfrei



#### Teschnische Daten:

Gewicht: 0,86 kg  
Arbeitsdruck: 4 -6 bar  
Luftverbrauch: 0,27 l/Nagelung  
Abmessungen: L 220 x H 50 x B 49 mm

#### Anwendungsbeispiele:

Überall dort wo die Heftklammer nach der Verarbeitung bearbeitet wird wie z.B. Barcodes auf Holzprodukte, Forst- und Holzwirtschaft, Sägewerke, Zimmereien, Windkraftanlagen, Bootsbau, Wohnwagenbau, Fensterbau und vieles mehr.

- Optimales Handling für einen vielseitigen Arbeitseinsatz
- Geringes Gewicht für optimalen Bedienungskomfort
- Anwenderfreundlicher Auslösehebel
- Praktischer Magazinverschluss
- Hochwertiges Unterladermagazin für schnelles Nachladen
- Einzelschussauslösung
- Freies Sichtfeld
- Lange Werkzeugnase
- Ergonomischer Handgriff mit Antirutschbelag
- Abluft an der Gehäuserückseite
- Sichtfenster für Magazinfüllstand



PREBENA Wilfried Bornemann GmbH & Co. KG

Seestraße 20 - 26 • D-63679 Schotten • ☎ 06044/9601-0 • 📠 06044/9601-820 • info@prebena.de

PREBENA Steen + Klentze GmbH

Ewige Weide 8 • D-22926 Ahrensburg • ☎ 04102/4952-0 • 📠 04102/4952-70 • info@prebena-ahr.de