

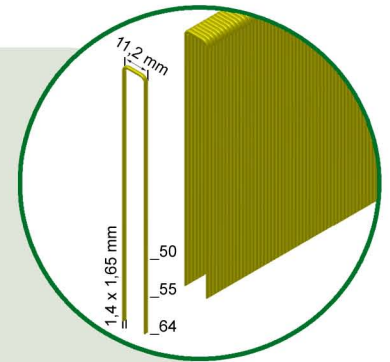
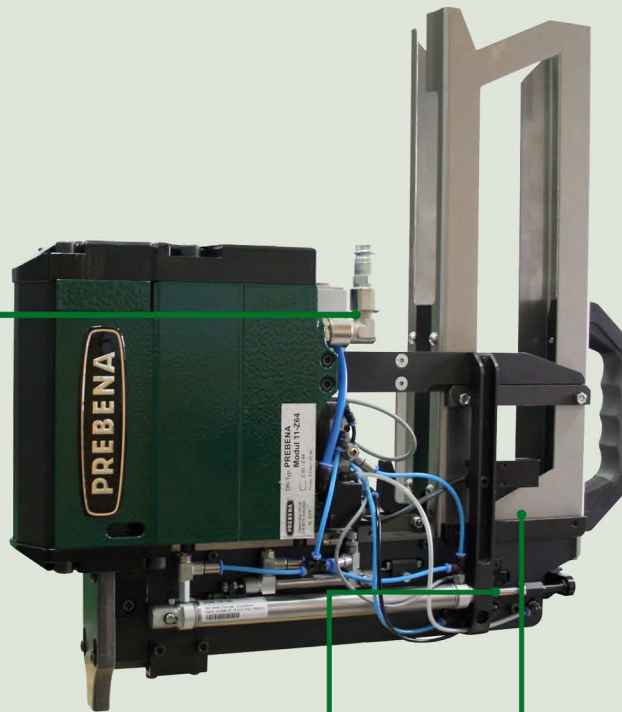
Schnelles Klammern im industriellen Einsatz

PREBENA®

www.prebena.de

Druckluft-Industrienagler MODUL 11-Z64 für Heftklammern der Type Z von 50 - 64 mm

von 35 - 64 mm auf Anfrage lieferbar



Industrieverpackung für
schnelles Nachladen



Technische Daten:

Gewicht: 9,75 kg
Gewicht inkl. Heftklammern: 15,85 kg
Arbeitsdruck: 4,5 - 7,5 bar
Luftverbrauch: 1,8 l/Heftklammer bei 6 bar
Magazinkapazität:
32 Klammerstäbe = 2.300 Klammern
Abmessungen LxBxH: 484 x 118 x 500 mm

- Kühlung des Puffers durch die Geräteabluft
→ längere Serviceintervalle
- Großes Luftvolumen im Gehäuseinneren
→ schnelles Klammern
- Max. Schussfrequenz
→ 12 Schuss / Sekunde



- Auslösesystem:
Fremdauslösung durch SPS-Programm
- Magazinsystem:
Oberlader durch Wechselmagazin
- Steueranschluss:
XLR-Anschluss 6-polig
- Integriertes Modul 11-Z64
mit Wechselkassette
- Einbaufertige Auslieferung

PREBENA Wilfried Bornemann GmbH & Co. KG

Seestraße 20-26 · D-63679 Schotten · Tel.: 06044/9601-0 · Fax: 06044/9601-820 · info@prebena.de

PREBENA Steen + Klentze GmbH

Kornkamp 16 · D-22926 Ahrensburg · Tel.: 04102/4952-0 · Fax: 04102/4952-70 · info@prebena-ahr.de