



INDUSTRIELLE PNEUMATISCHE HEFTMASCHINE AUTOMATISCH FÜR PORTALRAHMEN

MODUL 11-WP130

Code : MOD11WP130

■ Technische Beschreibung

Code	MOD11WP130
Dimensionen	500 / 141 / 531 mm
Gewicht	15,50 kg
Geschosslängen	75 - 130 mm
Geschossdurchmesser	2,03 mm
Druck bei der Verwendung	5 à 7,5 bars
Luftverbrauch	5,10 l/tir

■ Anwendungen

Häuser mit Holzrahmen.
Befestigung von OSB-Platten oder
Gipskartonplatten auf einem Holzrahmen.
Speziell für Weinmann und Mach Diffusion
Multifunktionsbrücken vorgesehen.

Änderungen vorbehalten. Die Angaben sind unverbindlich. Alsafix kann nicht haftbar gemacht werden, wenn die Anwendung ohne vorherige Berechnung und Prüfung des jeweiligen Falles erfolgt.

Projektile

WP



Klammern WP
50 - 80 mm
Ø 1,85 - 2,03 mm



■ Vorteile

- Magazin mit hoher Kapazität (780 Heftklammern)
- Wechselmagazin für einfaches und schnelles Befüllen
- Leerschussüberwachung
- Großes Luftvolumen im Gehäuseinneren für schnelles Klammern
- Max. Schussfrequenz : 10 Schuss / Sekunde