

# FALZ- UND LOCH- STANZWERKZEUGE

**BAHCO**  
DORTMUND



## FALZ-UND LOCHSTANZ- WERKZEUGE SERIE FH2

Druckluftbetriebenes Kombiwerkzeug für Überlappungsverbindungen von Blech.

**BAHCO**



**BAHCO GmbH & Co.KG**

Martener Hellweg 60

DE- 44379 Dortmund

**Telefon**

+49 231/91 72 11-0

**Telefax**

+49 231/91 72 11-22

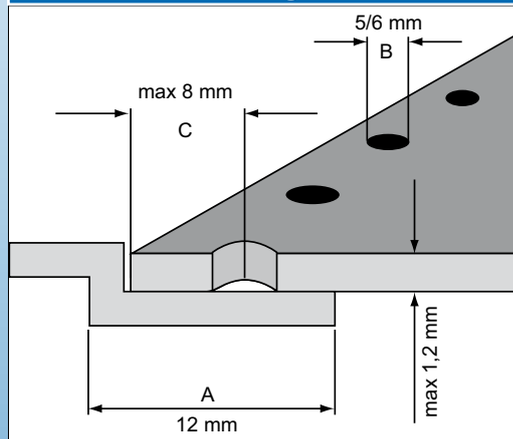
www.bahco.de

info@bahco.de

FH2 ist ein lufthydraulisches Falz- und Lochstanzwerkzeug. Seine Konstruktion bietet die Möglichkeit, kraftvoll und mit schnellem Schlag zu arbeiten. FH2 ist vorgesehen für Überlappungsverbindungen von Blech. Der Kopf ist um 360° drehbar, weshalb man mit dem Werkzeug überall gut hinkommt. Es ist lieferbar mit Lochstanzen von Ø 5 mm oder 6 mm.

Das Werkzeug ist leicht und gut ausgewogen, um den Anwender so wenig wie möglich zu belasten. Die Lufthydraulik sorgt für leisen und vibrationsfreien Lauf.

**Technische Zeichnung**



**Abmessungen**

| FH2 Beschreibung | Stanze Ø mm | Gewicht kg | Länge mm | Zylinder Ø mm |
|------------------|-------------|------------|----------|---------------|
| FH2/5-D227       | 5           | 1,1        | 200      | 52            |
| FH2/6-D227       | 6           | 1,1        | 200      | 52            |

Vibrationsniveau: < 2,5 m/s<sup>2</sup>  
Geräuschpegel: 63 dB(A)\*



Bei Druck von 6 bar

Alle Angaben zu technischen Daten sind ohne Gewähr.  
Wir behalten uns vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung jederzeit vorzunehmen.