

# KLG 90-40

## D200098

### Produkt Informationsblatt



Technische Daten	D200098
Auslöseart	Kontaktauslösung
Max. Luftverbrauch pro Eintreibvorgang	0,8 l/Schlag
Klammertyp	Typ 90
Klammerlängen	13-40 mm
Rückenbreite	5,8 mm
Drahtstärke	1,05 x 1,27 mm
Magazinkapazität	100
Arbeitsdruck	5-8 bar
Vibrationswert	1,98 m/s <sup>2</sup>
Schalldruckpegel	84 dB (A)
Schallleistungspegel	97 dB (A)
Abmessungen (BxTxH)	255 x 67 x 232 mm
Gewicht	1,10 Kg
Stand	24.03.09 / Jany

## Produktbeschreibung

### Steckbrief

- KLG 90-40
- Zielgruppen: Schreinereien, Innenausbau, Innenausstatter, Zimmereien, Messebauer
- Optimal für die Befestigung von Nut- und Federbrettern, Profilbrettern, Paneele, Zäune, Möbelrückwände, Kisten, Unterkonstruktionen
- Besonders leichtes und kompaktes Gerät
- Schnelles Arbeiten dank Kontaktauslösung
- Unterladermagazin für problemloses Nachfüllen der Klammern
- Einfaches Einstellen der Klammer-Eintreibtiefe über Tiefenregulierung

**KLK 90-40**

**D200098**

Produkt Informationsblatt



**Drehbare Abluftführung**

Minimiert das Verschmutzen von Werkstücken und ermöglicht die Abluftführung weg vom Anwender

**Gummierter Handgriff**

Kälteisolierung und Schutz gegen Vibrationen

**Kompakte Bauform**

Für ermüdungsarmes Arbeiten auch über einen längeren Zeitraum

**Schnelles Arbeiten**

Dank Kontaktauslösung

**Tiefenregulierung**

Einfache Einstellung der Klammer - Eintreibtiefe über Tiefenregulierung

**Geringes Gewicht**

Für ermüdungsarmes Arbeiten auch über einen längeren Zeitraum

**Einfache Störungsbeseitigung**

Durch Zugang über das Magazin bei Klammerstau

**Unterladermagazin**

Für ein problemloses Nachfüllen der Klammern

**Sonstiges**

Lieferumfang

Im Systainer mit 2000 Klammern Typ 90 – Länge 30 mm, Werkzeugöl, Schutzbrille, Inbusschlüssel und Bedienungsanleitung

Garantie

36 Monate bei Onlineregistrierung  
24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch  
12 Monate bei gewerblich-beruflicher Nutzung