

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 ²
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 Störungs-beseitigung

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