

Klammergerät KLG 90-25 D200092

Produkt Informationsblatt



Technische Daten	D200092
Auslöseart	Kontaktauslösung
Luftverbrauch pro Eintreibvorgang (7bar)	0,8 l/Schlag
Klammertyp	Type 90
Klammerlänge	13-25 mm
Rückenbreite	5,7 mm
Magazinkapazität	100
Arbeitsdruck	5-8 bar
Vibrationswert	2,06 m/s ²
Schalldruckpegel (LPA)	85 dB (A)
Schalleistungspegel (LWA)	97 dB (A)
Abmessungen (BxTxH)	255 x 67 x 202 mm
Gewicht	1 kg

Produktbeschreibung

Steckbrief

- Zielgruppen: Schreinereien, Innenausstatter, Messebauer
- Optimal für die Befestigung von Nut- und Federbrettern, Profilbrettern, Paneelen, Leisten und Möbelrückwänden
- Besonders leichtes und kompaktes Gerät
- Schnelles Arbeiten dank Kontaktauslösung
- Unterladermagazin für problemloses Nachfüllen der Klammern
- Einfaches Einstellen der Klammer-Eintreibtiefe über Tiefenregulierung

Klammergerät KLG 90-25 D200092

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 und geringes Gewicht

Für ermüdungsarmes Arbeiten auch über einen längeren Zeitraum

Tiefenregulierung

Einfache Einstellung der Klammer - Eintreibtiefe über Tiefenregulierung

Schnelles Arbeiten

Dank Kontaktauslösung



Einfache Störungsbeseitigung

Durch Zugang über das Magazin bei Klammerstau

Unterlandermagazin

Für ein problemloses Nachfüllen der Klammern

Sonstiges

Lieferumfang

Im Karton mit Werkzeugöl, Innensechskantschlüssel und Bedienungsanleitung

Garantie

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