



KMR Ankernagelstreifen K25°  
Durchmesser 4,0 mm  
Länge 40 - 50 mm

**Eigenschaften:**

- sicher durch Mehrschlagtechnik
- handlich

**Anwendungen:**

Zimmereien, Holzbauer, Renovierungsbetriebe. Z. Bsp .  
Für Balkenschuhe, Winkelverbinder, Lochbleche,  
Rispenbänder



TECHNISCHE DATEN

Typ-Bezeichnung	3725
Artikel-Nr.	12100654
Länge/Höhe/Breite in mm	277/254,8/112,5
Gewicht	1,9 kg
Magazinart	Hinterlader
Auslösesicherung	Kontaktauslösung
Verbindungsmittel	KMR Ankernagelstreifen K25°
Durchmesser	4,0 mm
Länge	40 - 50 mm
Magazinkapazität	min 20 Nägel
Empfohlener Betriebsdruck	7,0-8,4 bar / 0,70-0,84 Mpa
Zulässiger Luftdruck	8,4 bar / 0,84 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebvorgang	3,3 Liter / 7 bar (0,7 MPa)
Luftanschluss	9 -10 mm Nennweite
Emissions Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	L pA, 1s = 87,9 dB (A)
Einzelereignis-Schallleistungspegel	L Wa, 1s = 100,9 dB (A)
Der Vibrationswert, gemessen nach ISO 8662-11 beträgt	6,89 m/s <sup>2</sup>

Technische Änderungen vorbehalten.