



**Befestigungsmittel Typ**

BeA Nägel R20  
 · Durchmesser: 3,8 - 4,6 mm  
 · Länge: 100 - 160 mm

**Produktstärken**

- Einzelauslösung
- Integrierte Schalldämpfung
- Leerschlagsperre
- Optionaler zweiter Handgriff

**Anwendungsbereich**

Dach- und Fassade, Holzbau, Holzkonstruktionen, Holzrahmenbau, Holzverpackungen, Palettenbau und -reparatur, Schalungsbau, Zimmerei

**Lieferumfang**

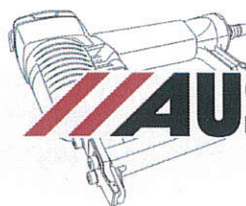
Benutzerhandbuch, Ersatzteilliste, Inbusschlüssel, Servicehinweise, Zusatzhandgriff

**Technische Daten**

EAN	4045758120002
Befestigungsmittel-Typ	BeA Nägel R20
Befestigungsmittel Durchmesser min.	3,8 mm
Befestigungsmittel Durchmesser max.	4,6 mm
Befestigungsmittel Länge min.	100 mm
Befestigungsmittel Länge max.	160 mm
Befestigungsmittel Neigung	20 °
Magazinkapazität max.	50 Stck.
Gewicht (netto)	7,05 kg
Antrieb	Druckluft
Auslöseart	Einzelauslösung
Betriebsdruck min.	5 bar
Betriebsdruck max.	8 bar
Luftverbrauch pro Eintreibvorgang	5 l (6 bar)
Tiefeneinstellung	Ja
Gerätelänge	560 mm
Gerätehöhe	548 mm
BG-förderfähig	Nein
Konformität	CE, EAC, UKCA
GeräuschKennwert L pA , 1s gemäß EN 12549	99,5 dB(A)
GeräuschKennwert L WA , 1s, d gemäß EN 12549	104,4 dB(A)
GeräuschKennwert K pA und K WA gemäß EN 12549	2,5 dB(A)

## Technische Daten

Vibrationskennwert ahd gemäß ISO 8662	6,33 m/s <sup>2</sup>
Vibrationskennwert Ka gemäß ISO 8662	1,12 m/s <sup>2</sup>
Gewicht (brutto, inkl. Verpackung)	6,87 kg



Ihr Profi bei **Befestigungs- und Umwelttechnik**

# AUSTROWAREN

1230 Wien, Lemböckgasse 53-55  
+43 (0) 1/515 69-0

[www.austrowaren.at](http://www.austrowaren.at)  
[info@austrowaren.at](mailto:info@austrowaren.at)