

## Vollrundkopf Streifennagler Typ R100-952C

Einer der leichtesten 100 mm (4")
Vollrundkopf Streifennagler seiner Klasse.
Optimal abgestimmte Relation von
Gerätegewicht zu Eintreibkraft.
Ergonomisches Gerätedesign reduziert die
Anwenderbelastung auf ein Minimum.
Ein robustes zuverlässiges Gerät, das mit
schneller Eintreibfolge höchste
professionelle Ansprüche erfüllt.

## Anwendungsgebiete:

Dachdeckerarbeiten, Schalung, Lattung, Fertigung von Wand-/Deckenelementen, Holzfassaden, Paletten, Holzzäune, Schallschutzwände, Kistenfertigung, Kabeltrommeln etc...

Technische Daten:	
Typ-Bezeichnung:	R100-952C
Artikel-Nr.:	12100292
Nagel- Typ:	20° plastikgebunden
Magazinbauart:	20° Oberlader
Magazinkapazität, Nägel:	72
Eintreibvorgänge pro Sekunde:	10
Sicherung:	Kontaktauslösung*
Gewicht, kg:	3,65
Maße L/B/H, mm:	567 / 114 / 360
Nägel pro Streifen:	30
Nageldurchmesser, mm:	2,8 - 3,4
Nagellängen, mm:	60 - 100
Arbeitsdruck, bar:	7
Betriebsdruck, max., bar:	8
Luftverbrauch, per Schlag, bei 6 bar:	3,3 Liter
Schlauch Innenmaß, empf.,mm:	9
Emissions Einzelereignis- Schallleistungspegel : L <sub>WA, 1s, d</sub>	94
Emissions Schalldruckpegel am Arbeitsplatz: $L_{pA, 1s, d}$	83
Vibration: m/s²	4,1
Spezifikation:	

## Spezifikation:

Nagler, Gerätekoffer, Serviceöl, Benutzerhandbuch, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Abzugshebel für die Umrüstung auf Einzelauslösung(orange), Schutzbrille Innensechskantschlüssel 4mm, 5mm, 8mm.

\* Abzugshebel für die Umrüstung auf Einzelauslösung (orange) Teil des Lieferumfanges (siehe Gerätekoffer )

Das Gerät entspricht den Bestimmungen der EG Maschinenrichtlinie ( 2006/42 EG ).



umrüstbar\*



<u>Geräteleistungen-/Nutzen</u>

Leichter Nagler mit optimaler Gewichtsverteilungverringert die Arbeitsbelastung und steigert die Arbeitsleistung.

Führend in der Leistungsbewertung Eintreibkraftzu- Gerätegewicht-

für eine Vielzahl unterschiedlichster Anwendungen Komfort Gerätegriff-

ermöglicht eine leichte präzise Geräteführung Schalldämpfer-

angenehmes Klangbild und niedrige Geräuschemission schaffen ein leistungsförderndes Umfeld

Langlebiges, zuverlässiges Gerätedesigneine Investition mit einem

optimalen Kosten-/ Nutzenverhältnis

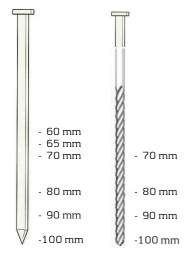
Modernes, servicefreundliches Gerätedesign mit dem Lösen nur einer Schraube wird das Gerätegehäuses geöffnet. Dieses spart Zeit und Geld.







Joh. Friedrich Behrens AG Bogenstraße 43-45 22926 Ahrensburg Telefon: [04102] 78-0 Telefax: [04102] 78-250 www.bea-group.com info@bea-group.com



R20 3,1/3,4 x 90 NK

Schraub

10400053

33,60



Listen-Verpackungseinheiten Karton **Euro Palette** preis Artikel-Bezeichnung Art.-Nr. € / Mille Mille Mille Kartons kq kq kg Nägel Nägel Gerät R100-952C 12100292 789,00 ohne Anzahl mit Karton Karton R20 2,8 x 60 BK 10400015 13,40 3,0 180 60 3,0 10400020 14,15 180 R20 2,8 x 65 BK 60 3,0 180 14,95 R20 2,8 x 70 BK 10400029 60 R20 3,1 x 65 BK 10400021 14,59 3,0 180 60 R20 3,1 x 70 BK 10400030 16,57 3,0 180 60 10400044 R20 3,1 x 80 BK 18,68 3,0 180 60 10400054 R20 3,1 x 90 BK 20,99 3,0 180 60 R20 3,4 x 100 BK 10400076 27,55 1,5 90 60 R20 3,1/3,4 x 70 BK 10400032 23,16 3,0 180 60 Schraub R20 3,1/3,4 x 80 BK 10400047 25,51 3,0 180 60 Schraub R20 3,1/3,4 x 90 BK 10400055 27,72 3,0 180 60 Schraub R20 2,8 x 65 NK 10400017 19,70 3,0 180 60 3,0 R20 2,8 x 70 NK 10400026 22,65 180 60 10400041 3,0 180 60 R20 3,1 x 80 NK 29,75 10400051 180 R20 3,1 x 90 NK 33,28 3,0 60 R20 3,4 x 100 NK 10400074 40,96 1,5 75 50

3,0

180

60