

## BeA Mod. R130-957 (baugleich Reich 3535) für hartplastmagazinierte Streifennägel 20°



### Ausstattungsmerkmale:

Kraftvoller Antrieb, rückschlagarm, robust, ausgewogene Form

### Anwendungen:

Lattungen, Knaggen, Dachstuhl, Rahmenverbindungen, Dachstuhl, Laschen, Elementebau, Nagelbinder, Sonderschalungen

### Technische Daten:

Länge mm	540	<b>Mit Einzelschussauslösung</b>	
Höhe mm	410		
Breite mm	134		
Gewicht kg	6,4	Verbrauchsmaterial	Streifennägel 20° hartplastmagaziniert
Geräuschpegel LPA, 1s, d	94,32	Nageldurchmesser, mm	3,1 – 4,2
Geräuschpegel LWA, 1s, d	93	Nagellängen, mm	80 - 130
Geräuschpegel LPA, 1s, 1m	106		
Vibration m/s <sup>2</sup>	4,8	Ladekapazität, Stk.	65
Höchstdruck, Bar	8,5	Schmiermittel, Sommer	Paslode Spezialöl
Mindestdruck, Bar	5	Schmiermittel, Winter	Paslode Spezialöl
Luftverbrauch/Eintreibvorgang, Ltr. bei 6 bar	6,2	Schmiermittel für O-Ringe	O-lube