

# Technisches Datenblatt

## BOSTITCH Mod. N89C-2K-E für drahtgebundene Coilnägeln 16°



### Ausstattungsmerkmale:

Höhenverstellbarer Magazinboden, kompakte Nase, Magnesiumgehäuse, Gummigriff, verstellbare Eintreibtiefe per Knopfdruck, Verstellbarer Abluftauslass, Gehäuseschutz

### Anwendungen:

Holzbau, Innenausbau, Zäune, Kisten und Verschlüsse, Paletten

### Technische Daten:

Länge mm	311	<b>Mit Einzelschussauslösung, optional Kontaktauslösung</b>	
Höhe mm	355		
Breite mm	133		
Gewicht kg	3,6	Verbrauchsmaterial	Coilnägeln drahtgebunden 16°
Geräuschpegel LPA, 1s, d	90,7	Nageldurchmesser, mm	2,5 – 3,1
Geräuschpegel LWA, 1s, d	99,5	Nagellängen, mm	50 - 90
Geräuschpegel LPA, 1s, 1m	86,5	Kopfdurchmesser max. mm	
Vibration m/s <sup>2</sup>	3,242		
Höchstdruck, Bar	8,27	Ladekapazität, Stk.	300
Minstdruck, Bar	4,83	Schmiermittel, Sommer	Paslode Spezialöl
Luftverbrauch/Eintreibvorgang bei 5,6 Bar, Ltr.	2,33	Schmiermittel, Winter	Paslode Spezialöl
		Schmiermittel für O-Ringe	O-lube