

Paslode Mod. LCP45.1 für sheetgebundene Coilnägel



Ausstattungsmerkmale:

Restefreie Kunststoffbindung ohne Flugpartikel,
Besonders sauberes Nagelbild durch recht-
winkeliges Eintreiben (0°-Bindung)
verstellbare Eintreibtiefe

Anwendungen:

Verpackungsindustrie, Außenschalung,
Gipsfaserplatten, Gipskartonplatten, Spanplatten,
OSB-Platten, Zimmereien, Holzrahmenbau

Technische Daten:

Länge mm	312	Mit Einzelschussauslösung	Artikelnr. 575898
Höhe mm	293		
Breite mm	151		
Gewicht kg	2,1	Verbrauchsmaterial	Coilnägel GN 0° Plast
Geräuschpegel LPA, 1s, d	72,3	Nageldurchmesser, mm	2,5 - 4,0
Geräuschpegel LWA, 1s, d	82,7	Nagellängen, mm	22 - 45
Geräuschpegel LPA, 1s, 1m	69,7	Kopfdurchmesser max. mm	8
Vibration m/s ²	4,43		
Höchstdruck, Bar	8,3	Ladekapazität, Stk.	150
Mindestdruck, Bar	5,5	Schmiermittel, Sommer	Paslode Spezialöl
Luftverbrauch/Eintreibvorgang, Ltr. bei 6 bar	1,4	Schmiermittel, Winter	Paslode Spezialöl
		Schmiermittel für O-Ringe	O-lube