

Max Mod. CN552S

für drahtgebundene und sheetgebundene Coilnägel



Ausstattungsmerkmale:

hohe Nagelgeschwindigkeit durch neues Kopfventil, Staubkappe, robustes Magazin, drehbaren Luftabweiser, Schalldämpfer, verstellbare Eintreibtiefe

Anwendungen:

Mauer-, Decken- und Dachverkleidung, Gipsplatten, Unterboden auf Holz, Gartenhäuschen, Sicht- und Windschutzzäune, Holzfassadenverkleidungen, Dachlatten, Holzverpackungen (Paletten und Kisten)

Technische Daten:

Länge mm	270	Auslöseart	Dual
Höhe mm	270		
Breite mm	125		
Gewicht kg	2	Verbrauchsmaterial	Coilnägel draht- (konisch) und sheetgebunden (flach)
Geräuschpegel LPA, 1s, d	84,92	Nageldurchmesser, mm	1,6 - 2,5
Geräuschpegel LWA, 1s, d	91,96	Nagellängen, mm	25 - 50
Geräuschpegel LPA, 1s, 1m		Kopfdurchmesser max. mm	
Vibration m/s ²	3,45		
Höchstdruck, Bar	7	Ladekapazität, Stk.	200 - 400
Mindestdruck, Bar	4	Schmiermittel, Sommer	Paslode Spezialöl
Luftverbrauch/Eintreibvorgang, Ltr. bei 6 bar	1,6	Schmiermittel, Winter	Paslode Spezialöl
		Schmiermittel für O-Ringe	O-lube