

F21PL-E

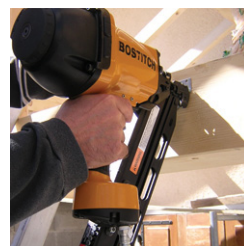
21° 2IN1 RH & MCN CHIODATRICE A STECCA-ST +VALIGETTA



Diametro: 2.5 - 3.3mm
Lunghezza: 45 - 90mm



Diametro: 4.0 - 4.1mm
Lunghezza: 38 - 65mm



Caratteristiche



Corpo in magnesio



Impugnatura ergonomica in gomma



Punta anti-danneggiamento



Pulsante per il controllo della profondità



Deflettore aria regolabile



Sicura sequenziale



Parabordi anti scivolo



Naso compatto



Valigetta da trasporto sagomata

SPECIFICHE

Tipo di alimentazione	Pneumatico	Pressione operativa	4.80 - 8.30 BAR
Peso	3.70 kg		70.00 - 120.00 PSI
Larghezza	133 mm	Cons. aria ltr. per ripresa a 5,6 bar	2.47
Lunghezza	517 mm	Tipo raccordo filettato per aria	1/4 BSP
Altezza	355 mm	Rumorosità	LPA 1sd 96.70
Capacità caricatore (Max.)	50		LWA 1sd 100.10
PL Serie degli elementi di fissaggio:			LPA 1s, 1m 87.10
Diametro (mm)	2.5 (Min.) 3.3 (Max.)	Vibrazione / Incertezza	2.47 / N/A m/s ²
Lunghezza (mm)	45 (Min.) 90 (Max.)		
Testa (mm)	6.7 (Min.) 8 (Max.)		
Tipologia nastro	Plastica		
Angolazione nastro	21		
MCN Serie degli elementi di fissaggio:			
Diametro (mm)	4.0 (Min.) 4.1 (Max.)		
Lunghezza (mm)	38 (Min.) 65 (Max.)		
Testa (mm)	8 (Min.) 8 (Max.)		
Tipologia nastro	Plastica		
Angolazione nastro	21		