

SB-HC50FN

HCFN CONCRETE BLOCK CHIODATR-ST 50MM



Diametro: 1.8 - 1.8mm
Lunghezza: 20 - 50mm



Caratteristiche



Corpo in alluminio



Impugnatura ergonomica in gomma



Punta anti-danneggiamento



Regolazione di profondità



Deflettore aria regolabile



Sicura sequenziale



Caricamento dal basso



Valigetta da trasporto sagomata

SPECIFICHE

Tipo di alimentazione	Pneumatico	Pressione operativa	5.00 - 7.00 BAR
Peso	1.98 kg		72.00 - 100.00 PSI
Larghezza	76 mm	Cons. aria ltr. per ripresa a 5,6 bar	1.6
Lunghezza	293 mm	Tipo raccordo filettato per aria	1/4 BSP
Altezza	275 mm	Rumorosità	LPA 1sd 96.80
Capacità caricatore (Max.)	100		LWA 1sd 100.30
HCFN Serie degli elementi di fissaggio:			LPA 1s, 1m 87.30
Diametro (mm)	1.8 (Min.) 1.8 (Max.)	Vibrazione / Incertezza	2.13 / N/A m/s ²
Lunghezza (mm)	20 (Min.) 50 (Max.)		
Testa (mm)	2.8 (Min.) 3.2 (Max.)		
Angolazione nastro	0		