

FN16250K-2-E

CUC. ST 16GA 64MM MAX

SB16

Diametro: 1.6 - 1.6mm
Lunghezza: 25 - 63mm



Caratteristiche



Corpo in magnesio



Impugnatura ergonomica in gomma



Punta anti-danneggiamento



Regolazione di profondità



Sicura sequenziale



Sistema senza olio



Caricamento dal basso

SPECIFICHE

Tipo di alimentazione	Pneumatico		Punti metallici per ricarica	
Peso	1.50 kg		Pressione operativa	4.80 - 8.30 BAR
Larghezza	78 mm			70.00 - 120.00 PSI
Lunghezza	308 mm		Cons. aria ltr. per ripresa a 5,6 bar	1.46
Altezza	267 mm		Tipo raccordo filettato per aria	1/4 BSP
Capacità caricatore (Max.)	110		Rumorosità	LPA 1sd 86.70
SB16 Serie degli elementi di fissaggio:				LWA 1sd 91.80
Diametro (mm)	1.6 (Min.)	1.6 (Max.)		LPA 1s, 1m 78.80
Lunghezza (mm)	25 (Min.)	63 (Max.)	Vibrazione / Incertezza	2.74 / 1.37 m/s ²
Testa (mm)	3 (Min.)	3 (Max.)		
Angolazione nastro	0			