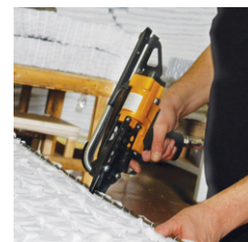


SC761

CUC. ANELLO C



Diametro: 1.6 - 1.6mm
Dimensioni da aperto: 12.5mm
Dimensioni da chiuso: 4.8 - 5.6mm



Caratteristiche



Corpo in alluminio



Impugnatura ergonomica in gomma



Azionamento a grilletto



Meccanismo ritorno aria

SPECIFICHE

Tipo di alimentazione	Pneumatico	Pressione operativa	5.86 - 7.93 BAR
Peso	2.90 kg		85.00 - 115.00 PSI
Larghezza	96.5 mm	Cons. aria ltr. per ripresa a 5,6 bar	3.3
Lunghezza	269.2 mm	Tipo raccordo filettato per aria	1/4 BSP
Altezza	188 mm	Rumorosità	LPA 1sd 86.38
Capacità caricatore (Max.)	140		LWA 1sd 91.47
RING 516 Serie degli elementi di fissaggio:			LPA 1s, 1m 78.47
Diametro (mm)	1.6 (Min.) 1.6 (Max.)	Vibrazione / Incertezza	< 2.5 / N/A m/s ²
Dimensioni da aperto (mm)	12.5		
Dimensioni da chiuso (mm)	4.8 (Min.) 5.6 (Max.)		