

DS-SW19-E

CUC. PNEUMATICA SW 15&19MM



Diametro: 0.95 - 2.28mm
Lunghezza: 15 - 19mm



Diametro: 0.95 - 2.28mm
Lunghezza: 15 - 19mm



Caratteristiche



Corpo in alluminio



Impugnatura ergonomica in gomma



Azionamento a grilletto



Scarico aria posteriore



Formato in stecca



Utensile pneumatico

SPECIFICHE

Tipo di alimentazione	Pneumatico	Pressione operativa	4.90 - 7.10 BAR
Peso	2.45 kg		71.00 - 103.00 PSI
Larghezza	115 mm	Cons. aria ltr. per ripresa a 5,6 bar	1.13
Lunghezza	345 mm	Tipo raccordo filettato per aria	1/4 BSP
Altezza	233 mm	Rumorosità	LPA 1sd 82.10
Capacità caricatore (Max.)	100		LWA 1sd 88.40
SW7437 Serie degli elementi di fissaggio:			LPA 1s, 1m 75.40
Diametro (mm)	0.95 (Min.) 2.28 (Max.)	Vibrazione / Incertezza	< 2.5 / N/A m/s2
Lunghezza (mm)	15 (Min.) 19 (Max.)		
SW9040 Serie degli elementi di fissaggio:			
Diametro (mm)	0.95 (Min.) 2.28 (Max.)		
Lunghezza (mm)	15 (Min.) 19 (Max.)		