

# SL1838BC-E

## CUC. PER PUNTI E RONDELLE



Diametro: 0.9 - 1.3mm  
Corona: 8 - 8mm  
Lunghezza: 19 - 38mm



Diametro: 25 - 25mm  
Corona: 25 - 25mm



### Caratteristiche



Corpo in magnesio



Impugnatura ergonomica in gomma



Parabordi anti scivolo



Sistema senza olio



Scarico aria posteriore

### SPECIFICHE

Tipo di alimentazione	Pneumatico	Pressione operativa	4.80 - 8.30 BAR
Peso	1.77 kg		70.00 - 120.00 PSI
Larghezza	159 mm	Cons. aria ltr. per ripresa a 5,6 bar	1.33
Lunghezza	286 mm	Tipo raccordo filettato per aria	1/4 BSP
Altezza	267 mm	Rumorosità	<b>LPA 1sd</b> 86.59
Capacità caricatore (Max.)	100		<b>LWA 1sd</b> 94.16
SL Serie degli elementi di fissaggio:			<b>LPA 1s, 1m</b> 81.20
Diametro (mm)	0.9 (Min.) 1.3 (Max.)	Vibrazione / Incertezza	2.944 / 1.472 m/s <sup>2</sup>
Corona (mm)	8 (Min.) 8 (Max.)		
Lunghezza (mm)	19 (Min.) 38 (Max.)		
SB-CAPS Serie degli elementi di fissaggio:			
Diametro (mm)	25 (Min.) 25 (Max.)		
Corona (mm)	25 (Min.) 25 (Max.)		