

Diametro: 0.6 - 1.6mm Corona: 13.2 - 13.2mm Lunghezza: 12 - 25mm



## Caratteristiche



Corpo in alluminio



Azionamento a grilletto



Caricamento dal basso



Impugnatura bilanciata



Ganascia a punta

SPECIFICHE					
Tipo di alimentazione	Pneumatico	Pneumatico		Punti metallici per ricarica	
Peso	2.10 kg	2.10 kg		Pressione operativa	
Larghezza	70 mm				70.00 - 85.00 PSI
Lunghezza	350 mm	350 mm		Cons. aria ltr. per ripresa a 5,6 bar	
Altezza	300 mm	300 mm		Tipo raccordo filettato per aria	
Profondità ganasce	140		Rumorosità	LPA 1sd	90.00
Capacità caricatore (Max.)	160			LWA 1sd	95.50
110 Serie degli elementi di fissaggi	io:			LPA 1s, 1m	82.40
Diametro (mm)	0.6 (Min.)	1.6 (Max.)	Vibrazione / Incertezza		4 / 2 m/s2
Corona (mm)	13.2 (Min.)	13.2 (Max.)			
Lunghezza (mm)	12 (Min.)	25 (Max.)			