

# M50PINS/50

## CUC. ALU SASH 50MM MAX



Diametro: 2.4 - 2.8mm  
Lunghezza: 25 - 50mm



### Caratteristiche



Corpo in alluminio



Impugnatura ergonomica in gomma



Deflettore aria regolabile



Sicura a contatto



Caricamento laterale

### SPECIFICHE

Tipo di alimentazione	Pneumatico	Pressione operativa	4.00 - 7.00 BAR
Peso	2.54 kg		60.00 - 100.00 PSI
Larghezza	86 mm	Cons. aria ltr. per ripresa a 5,6 bar	2.8
Lunghezza	368 mm	Tipo raccordo filettato per aria	1/4 BSP
Altezza	267 mm	Rumorosità	<b>LPA 1sd</b>
Capacità caricatore (Max.)	90		<b>LWA 1sd</b> 89.40
SPIN-ALU Serie degli elementi di fissaggio:			<b>LPA 1s, 1m</b> 80.20
Diametro (mm)	2.4 (Min.) 2.8 (Max.)	Vibrazione / Incertezza	2.8 / 1.4 m/s <sup>2</sup>
Lunghezza (mm)	25 (Min.) 50 (Max.)		