

DA1564K-E

15GA CHIODATRICI PR CHIODI DI FINITURA 64MM MAX

DA

Diametro: 1.73 - 1.83mm
Lunghezza: 32 - 64mm



Caratteristiche

-  **Mg** Corpo in magnesio
-  Impugnatura ergonomica in gomma
-  Punta anti-danneggiamento
-  **DIAL-A** Regolazione di profondità
-  **360°** Deflettore aria regolabile
-  Sistema senza olio
-  Scarico aria posteriore
-  Valigetta da trasporto sagomata
-  **CT ST** Sicura sequenziale
-  **LED** Spia LED
-  Ventola integrata

SPECIFICHE

Tipo di alimentazione	Pneumatico	Pressione operativa	4.90 - 8.40 BAR
Peso	1.80 kg		71.00 - 122.00 PSI
Larghezza	92 mm	Cons. aria ltr. per ripresa a 5,6 bar	1.2
Lunghezza	319.5 mm	Tipo raccordo filettato per aria	1/4 BSP
Altezza	300 mm	Rumorosità	LPA 1sd 69.50
Capacità caricatore (Max.)	100		LWA 1sd 79.20
DA Serie degli elementi di fissaggio:			LPA 1s, 1m 66.20
Diametro (mm)	1.73 (Min.) 1.83 (Max.)	Vibrazione / Incertezza	3.13 / 1.565 m/s2
Lunghezza (mm)	32 (Min.) 64 (Max.)		
Angolazione nastro	34		