

N100S

CHIODATRICE A STECCA &CT KIT 100MM MAX



Diametro: 2.8 - 3.3mm
Lunghezza: 50 - 100mm



Caratteristiche



Corpo in alluminio



Deflettore aria regolabile



Sicura sequenziale

SPECIFICHE

| | | | | |
|--|----------------|------------|---------------------------------------|-----------------------------|
| Tipo di alimentazione | Pneumatico | | Punti metallici per ricarica | |
| Peso | 4.60 kg | | Pressione operativa | 4.80 - 7.00 BAR |
| Larghezza | 124 mm | | | 70.00 - 100.00 PSI |
| Lunghezza | 483 mm | | Cons. aria ltr. per ripresa a 5,6 bar | 3.4 |
| Altezza | 390 mm | | Tipo raccordo filettato per aria | 1/4 BSP |
| Capacità caricatore (Max.) | 90 | | Rumorosità | LPA 1sd 87.00 |
| WW 28 Serie degli elementi di fissaggio: | | | | LWA 1sd 96.60 |
| Diametro (mm) | 2.8 (Min.) | 3.3 (Max.) | | LPA 1s, 1m 83.60 |
| Lunghezza (mm) | 50 (Min.) | 100 (Max.) | Vibrazione / Incertezza | 4.9 / 2.45 m/s ² |
| Testa (mm) | 7.5 (Min.) | 7.5 (Max.) | | |
| Tipologia nastro | Elettrosaldato | | | |
| Angolazione nastro | 28 | | | |