

# RN46DW-1EPAL

## CHIODATRICE COIL CT EPAL



Diametro: 4.2 - 4.2mm  
Lunghezza: 19 - 45mm



### Caratteristiche



Corpo in magnesio



Regolazione di profondità



Sicura a contatto



Parabordi anti scivolo



Caricamento laterale



Caricatore resistente agli urti

### SPECIFICHE

|   |             |             |                                       |                              |
|---|-------------|-------------|---------------------------------------|------------------------------|
| Tipo di alimentazione                   | Pneumatico  |             | Pressione operativa                   | 4.8 - 8.3 BAR                |
| Peso                                    | 2.3 kg      |             |                                       | 70 - 120 PSI                 |
| Larghezza                               | 117 mm      |             | Cons. aria ltr. per ripresa a 5,6 bar | 1.17                         |
| Lunghezza                               | 267 mm      |             | Tipo raccordo filettato per aria      | 1/4 BSP                      |
| Altezza                                 | 270 mm      |             | Rumorosità                            | <b>LPA 1sd</b> 93.29         |
| Capacità caricatore (Max.)              | 120         |             |                                       | <b>LWA 1sd</b> 100.48        |
| EPAL Serie degli elementi di fissaggio: |             |             |                                       | <b>LPA 1s, 1m</b> 87.5       |
| Diametro (mm)                           | 4.2 (Min.)  | 4.2 (Max.)  | Vibrazione / Incertezza               | 2.78 / 1.39 m/s <sup>2</sup> |
| Lunghezza (mm)                          | 19 (Min.)   | 45 (Max.)   |                                       |                              |
| Testa (mm)                              | 10.3 (Min.) | 10.3 (Max.) |                                       |                              |
| Angolazione nastro                      | 15          |             |                                       |                              |