

N512C-2-E

CHIODATRICE COIL ST 130MM MAX



Diametro: 3.8 - 3.8mm
Lunghezza: 100 - 130mm



Caratteristiche

Corpo in alluminio

Impugnatura ergonomica in gomma

Sicura sequenziale

Protezioni del corpo

Caricatore più stabile

Caricatore resistente agli urti

Impugnatura ausiliaria

Naso compatto

Caricatore con meccanismo di regolazione a rotazione

Protezione dalla polvere e dalle schegge

Gancio di sostegno

| SPECIFICHE | | | | |
|---|------------|------------|--|--------------------|
| Peso | 6.00 kg | | Pressione operativa | 4.80 - 8.30 BAR |
| Larghezza | 153 mm | | | 70.00 - 120.00 PSI |
| Lunghezza | 338 mm | | Cons. aria ltr. per ripresa a 5,6 bar | 4.8 |
| Altezza | 483 mm | | Rumorosità | LPA 1sd 89.10 |
| Capacità caricatore (Max.) | 180 | | | LWA 1sd 99.80 |
| N130 Serie degli elementi di fissaggio: | | | | LPA 1s, 1m 86.80 |
| Diametro (mm) | 3.8 (Min.) | 3.8 (Max.) | Vibrazione / Incertezza 3.06 / 1.53 m/s2 | |
| Lunghezza (mm) | 100 (Min.) | 130 (Max.) | | |
| Testa (mm) | 8.2 (Min.) | 8.2 (Max.) | | |
| Angolazione nastro | 15 | | | |